

Document	Detailed Report of the Research Assistant Qualification Program
Code	QPMS-D-7.2.1-1

A detailed report of the Qualifying Research Assistant Program - the first semester - for the academic year 1441 AH

The Deanship of Scientific Research at King Saud University initiated the "Qualified Research Assistant Program" initiative, as one of the initiatives that support the research process since 1440-1441 AH. This comes as a pioneering step to strengthen the scientific research infrastructure at the university. Further, to qualify competent individuals in order to achieve the university's goals in scientific and research leadership to support scientific research and researchers within the Kingdom's Vision 2030.

The report contains an introduction to the program, the incubators for the training and those cooperating with the rehabilitation research assistant program, and general statistics for the numbers of applicants, accepted students, and faculty members participating in the research qualification from the colleges.

## تقرير تفصيلي

### برنامج مساعد الباحث التأهيلي الفصل الأول - للعام الجامعي 1441هـ



اعتماد

د. عبير بنت عبد المعطي المصري

وكيلة عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية  
المشرفة على برنامج مساعد الباحث التأهيلي

الصفحة	المحتويات الموضوع	م
03	التعريف بالبرنامج	أولاً:
07	الجهات الحاضنة للتدريب والمتعاونة مع برنامج مساعد الباحث التأهيلي	ثانياً:
09	الإحصائيات العامة لأعداد المتقدمين والمقبولين	ثالثاً:
15	أعضاء هيئة التدريس المشاركين في التأهيل البحثي من الكليات	رابعاً:
20	المقبولين بالبرنامج وفقاً لتخصصاتهم ومؤهلاتهم العلمية والحاضنين للتأهيل البحثي من أعضاء هيئة التدريس	خامساً:
30	قائمة المقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس	سادساً:
31	قائمة المنسحبين من البرنامج من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية	سابعاً:
32	المنصة التأهيلية الإلكترونية (عن بعد)	ثامناً:
35	برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي لتأهيل الموظفين للعملية البحثية	تاسعاً:
36	النماذج	عاشراً:

## تقرير تفصيلي - برنامج مساعد الباحث التأهيلي أولاً: التعريف بالبرنامج

### مقدمة

تُعد فكرة برنامج مساعد الباحث التأهيلي تجربة ناجحة في جامعات عالمية عريقة كجامعة ستانفورد وجامعة جيمس ماديسون في الولايات المتحدة الأمريكية وجامعة باث في إنجلترا. وقد كان لعمادة البحث العلمي في جامعة الملك سعود سبق في استحداث مبادرة "برنامج مساعد الباحث التأهيلي" كأحدى المبادرات الداعمة للعملية البحثية منذ عام 1440 - 1441 هـ، وذلك كخطوة رائدة في سياق الحراك التطويري لتعزيز البنية التحتية للبحث العلمي في الجامعة وتأهيل الكوادر البشرية ذات الكفاءة العالية بما يحقق أهداف الجامعة في الريادة العلمية والبحثية لدعم البحث العلمي والباحثين ضمن رؤية المملكة 2030.

يسعى البرنامج إلى تقديم الخدمة المجتمعية من خلال تأهيل جيل من الباحثين الجدد من الطلبة الخريجين من مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا والباحثين من الفئة الإدارية ودمجهم في العملية البحثية وتهيئتهم عبر إتاحة الفرصة لهم للعمل كمساعد باحث في مختلف التخصصات وفي أي من المشاريع البحثية التابعة لأحد البرامج التي تطرحها عمادة البحث العلمي وذلك وفق شروط وضوابط يشرف عليها البرنامج. كما يهدف البرنامج إلى تعزيز البنية التحتية للبحث العلمي في الجامعة وتحقيق الاستفادة البحثية المتبادلة بين الباحثين الجدد والباحثين من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة من خلال الاستثمار الأمثل للطاقات البشرية والموارد المتاحة. كما يعمل البرنامج على إكساب مساعدي الباحثين المهارات البحثية والخبرة في تعلم التقنيات العلمية المختلفة وصلقلها من خلال مشاركتهم البحثية مع الباحثين من أعضاء هيئة التدريس في الجامعة مما يثري سيرهم الذاتية ونشرهم العلمي.

يُقدّم البرنامج لمساعد الباحث شهادة مشاركة وشهادة خبرة تقنيّة إضافة إلى إدراج إسمه كمؤلف في ورقة النشر أو في صيغة الشكر في البحث المنشور وذلك تبعاً لمقدار المشاركة في إنجاز البحث وفق ضوابط واتفاقيات مكتوبة تشرف عليها إدارة البرنامج، وبما يتماشى مع ميثاق أخلاقيات البحث العلمي وما يحقق دور عمادة البحث العلمي في إيجاد بيئة جاذبة للبحث العلمي.

### أهداف البرنامج

- تأهيل جيل من الباحثين الجدد.
- تقديم خدمة مجتمعية في تعزيز البحث العلمي وثقافته لدى الطلبة الخريجين والمهتمين بالبحث العلمي.
- الاستثمار الأمثل للطاقة البشرية المتوفرة.
- إتاحة الفرصة للطلبة الباحثين للانخراط في العملية البحثية مما يثري سيرهم الذاتية بالمشاركة البحثية والنشر العلمي.
- اكتساب مهارات بحثية جديدة للطلبة وتعليمهم تقنيات علمية متقدمة.
- تعزيز البنية التحتية للبحث العلمي في جامعة الملك سعود.
- إيجاد بيئة جاذبة لدعم التميز والإبداع في البحث العلمي.
- دعم العملية البحثية بعناصر بشرية متنوعة.
- تفعيل مشاركة الباحثين ذوو الإهتمامات البحثية المختلفة والتخصصات العلمية المتنوعة.
- تحقيق الاستفادة البحثية المتبادلة بين الفئة المستهدفة في البرنامج والباحثين ذوو الخبرة من أعضاء هيئة التدريس في الجامعة.
- تمكين أعضاء هيئة التدريس من العمل على أكثر من مشروع بحثي في آن واحد.
- رفع معدل النشر لدى أعضاء هيئة التدريس في الجامعة في المجالات العلمية والعالمية ذات التأثير العالي.
- تعزيز أخلاقيات البحث العلمي.
- تعزيز دور عمادة البحث العلمي في تشجيع ورعاية البحوث.
- تعزيز دور الجامعة في دعم وتأهيل خريجها بعد التخرج.
- تعزيز دور عمادة البحث العلمي في تحقيق التنمية المستدامة والخدمة المجتمعية وفقاً لرؤية المملكة 2030.

### الفئة المستهدفة

- الباحثون المهتمون من طلبة البكالوريوس والدراسات العليا والخريجين من داخل أو خارج جامعة الملك سعود.
- الباحثون من فئة معيد أو محاضر في جامعة الملك سعود.
- الفئة الإدارية بمسمى باحث علمي أو باحث علمي مساعد في جامعة الملك سعود.
- الباحثون من أعضاء هيئة التدريس في جامعة الملك سعود.

### الفرص المتاحة للتدريب والتأهيل البحثي

يُتيح البرنامج للمتحمسين فرصة المشاركة في:

- المشاريع البحثية القائمة والمدعومة، أو المقترحات البحثية المقدمة في مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية.
- دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي (Short Research Tools Training Courses)، تطرحها إدارة البرنامج أو أحد المراكز البحثية.
- التدريب المعلمي على إحدى التقنيات البحثية المتخصصة (Laboratory training on specialized research techniques) في أحد المراكز البحثية، وفقاً لشروط وضوابط الجهة الحاضنة للتدريب.

### المميزات المقدمة للمشاركين كمساعد باحث

- لا يتحمل البرنامج أو عمادة البحث العلمي أي تكاليف مالية أو توظيفية بخصوص مشاركة مساعد الباحث، وما عدا ذلك يتم بالتنسيق مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس وفقاً للدعم المخصص للبحث المنجز.
- يقدم البرنامج لمساعد الباحث:

- شهادة مشاركة في البحث العلمي (Research Assistant Internship Program Certificate)، وفقاً للشروط والضوابط.
- شهادة خبرة في التقنيات البحثية المستخدمة بالتنسيق مع الجهة الحاضنة للتدريب.
- يحق لمساعد الباحث المشارك إدراج اسمه بصيغة الشكر أو كمؤلف مشارك في البحث المنشور وذلك وفقاً للشروط والضوابط المدرجة من البرنامج ووفقاً للإتفاق المسبق مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.

### الشروط والضوابط

- يستقبل البرنامج الطلبات المقدمة من قبل طلبة البكالوريوس/طلبة الدراسات العليا/الخريجين/المعيدين/المحاضرين/الفئة الإدارية بمسمى باحث علمي أو باحث علمي مساعد، مرفقة بالسيرة الذاتية للمتقدم.
- تُحدد فترات التأهيل البحثي لمساعد الباحث مع الفصول الأكاديمية (الفصل الدراسي الأول، والفصل الدراسي الثاني) والفصل الصيفي، وذلك تبعاً لحاجة البحث ووفقاً للتنسيق المسبق مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- يُشترط توقيع اتفاقية فصلية ثلاثية ما بين عمادة البحث العلمي (ممثلة بإدارة البرنامج) وعضو هيئة التدريس الباحث ومساعد الباحث مقدم الطلب، مرفقة بالسيرة الذاتية للباحثين والمقترح البحثي ومنهجية البحث والمهام المسندة لمساعد الباحث مع تحديد المدة المتفق عليها من عدد الأيام والساعات والأوقات المطلوب العمل فيها.
- يحق لكل من عضو هيئة التدريس الباحث ومساعد الباحث التقدم بطلب تجديد نفس الإتفاقية مرتين كحد أقصى.
- يُشترط تعهد مساعد الباحث بالمحافظة على سرية العمل البحثي وعدم اطلاع جهات أخرى على معلومات أو نتائج البحث المشارك.
- يُشترط تعهد مساعد الباحث بعدم المشاركة العلمية بنتائج البحث إلا بموافقة خطية من الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- يُشترط تعهد مساعد الباحث بالتفرغ للعمل البحثي وفقاً لعدد الساعات والمهام الموكلة له لإنجاز البحث والمدرجة في الإتفاقية.
- الحد الأدنى لعمل مساعد الباحث خلال الفصل الدراسي الواحد هو أربعون (40) ساعة فصلية، بواقع عدد أربع (4) ساعات أسبوعية موزعة خلال أوقات العمل الرسمية ووفقاً للإتفاق المسبق والمتبادل مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- الحد الأعلى لعمل مساعد الباحث خلال الفصل الدراسي الواحد هو مائة وخمسون (150) ساعة فصلية، بواقع عدد خمسة عشر (15) ساعة أسبوعية موزعة خلال أوقات العمل الرسمية ووفقاً للإتفاق المسبق والمتبادل مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- الحد الأدنى لعمل مساعد الباحث خلال الفصل الصيفي هو ثمان وأربعون (48) ساعة فصلية، بواقع عدد ست (6) ساعات أسبوعية موزعة خلال أوقات العمل الرسمية ووفقاً للإتفاق المسبق والمتبادل مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- الحد الأعلى لعمل مساعد الباحث خلال الفصل الصيفي هو مائة (100) ساعة فصلية، بواقع عدد اثنا عشرة (12) ساعة أسبوعية موزعة خلال أوقات العمل الرسمية ووفقاً للإتفاق المسبق والمتبادل مع الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس.
- تقتصر مدة التدريب خلال الفصل الدراسي الواحد على ثلاثة (3) أشهر، وعلى شهرين (2) خلال الفصل الصيفي.
- يحق لمساعد الباحث التمتع بعطل نهاية الأسبوع والأعياد وفترة الإختبارات.
- للحصول على شهادة المشاركة في البحث من إدارة البرنامج، يتعين على مساعد الباحث اجتياز الحد الأدنى من ساعات العمل.
- للحصول على شهادة خبرة تقنية من إدارة البرنامج، يتعين على مساعد الباحث الحصول على إفادة خطية بإتقان التقنية البحثية من عضو هيئة التدريس الباحث المدرب أو من الجهة الحاضنة للتدريب.
- لإدراج إسم مساعد الباحث كمؤلف مشارك في ورقة البحث المنشور، يُشترط اجتيازه لنسبة خمس وسبعون بالمائة (75%) من الحد الأعلى من ساعات العمل المتفق عليها إضافة إلى تحقيق خمس وعشرون بالمائة (25%) من إنجاز المشروع البحثي توثق بتقارير مقدمة من قبل الجهة الحاضنة للتدريب مع ضرورة الإلتزام بتحقيق معايير وضوابط شروط النشر المحلية والعالمية المتفق عليها.
- يتعين على مساعد الباحث تسجيل ساعات العمل والمهام المنجزة من قبله في سجل التقدم البحثي (Portfolio) والرفع بها بشكل أسبوعي إلى عضو هيئة التدريس (الباحث الرئيس) حتى يتم اعتمادها من قبله.
- يتعين على الباحث الرئيس من أعضاء هيئة التدريس توثيق المشاركة البحثية لمساعد الباحث وذلك بالرفع إلى إدارة البرنامج تقريراً نصفياً تفصيلياً مرفقاً باتفاقية النشر، وتقريراً آخر نهائياً عند اكتمال مدة المشاركة المتفق عليها مرفقاً بسجل التقدم البحثي المعتمد من قبل عضو هيئة التدريس، مع ضرورة إطلاع مساعد الباحث المشارك على تفاصيل محتوى التقارير.
- لتعزيز مخرجات وقطاف البرنامج، تحت إدارة البرنامج الباحثين المشاركين من أعضاء هيئة التدريس ومساعد الباحثين على نشر الورقة البحثية في إحدى المجالات العلمية المرموقة والمصنفة ضمن ال (ISI) أو ال (SCOPUS)، كما تحت فريق العمل على المشاركة بنتائج العمل البحثي في أحد المؤتمرات العالمية.
- عند النشر، يتم ترتيب أسماء الباحثين تبعاً لميثاق أخلاقيات البحث العلمي ووفقاً للإتفاق الخطي والموثق في نموذج "اتفاقية النشر" المعتمدة من البرنامج، كما يتعين تزويد إدارة البرنامج بنسخة من الإتفاقية مع التقرير النصفى وقبل النشر.
- يُشترط كتابة صيغة الشكر المعتمدة من البرنامج في البحث المنشور.
- يُمكن لعضو هيئة التدريس الباحث التقدم بترشيح أو طلب مساعد باحث بعينه للعمل معه.
- يُسمح لمساعد الباحث المتقدم اختيار العمل مع باحث بعينه من أعضاء هيئة التدريس.
- يُمكن لمساعد الباحث التقدم بطلب المشاركة في أكثر من مشروع بحثي، على ألا تتجاوز المشاركة مشروعين خلال العام الدراسي الواحد.
- تعود الملكية الفكرية بما فيها الإختراعات والإكتشافات والتطبيقات التي تم تصورها أو تجسيدها على أرض الواقع أو اكتشافها أو تطويرها من قبل المنشأة أو أحد الأطراف أو الجهة الراعية أثناء إجراء الدراسة للبحث المنجز والمنشور إلى جامعة الملك سعود.

### صيغة الشكر المعتمدة من البرنامج

- عند النشر، يتعين على المشاركين في "برنامج مساعد الباحث التأهيلي" إضافة صيغة الشكر المعتمدة من البرنامج والتي تشكر فيها عمادة البحث العلمي في جامعة الملك سعود على الدعم اللوجستي للمشروع البحثي المقدم من خلال برنامج مساعد الباحث التأهيلي، على النحو التالي:  
"يتقدم الباحثون بالشكر إلى عمادة البحث العلمي في جامعة الملك سعود على الدعم اللوجستي لهذا المشروع البحثي رقم (RAIP-X-XX-XXX) والمقدم من خلال برنامج مساعد الباحث التأهيلي."
- "The authors extend their appreciation to the Deanship of Scientific Research at King Saud University for the logistic support of this work through the Research Assistant Internship Program, Project no. (RAIP-X-XX-XXX)."
- يحق للباحثين إضافة الشكر لأي جهة أخرى داعمة للبحث المنشور من داخل أو خارج الجامعة.

### آليات العمل

#### 1. للمتقدمين من مساعدي الباحثين

- يتم استقبال الطلبات المقدمة من مساعدي الباحثين (نموذج طلب التحاق) عن طريق البريد الإلكتروني للبرنامج ([dsrra@ksu.edu.sa](mailto:dsrra@ksu.edu.sa))، مرفقة بالوثائق المطلوبة.
- بعد مراجعة الطلبات المقدمة، يتم تحويل المتقدمين إلى جهات التدريب المعنية.
- بعد اعتماد المقبولين، يتم توقيع اتفاقية ثلاثية ما بين إدارة البرنامج والجهة التدريبية ومساعد الباحث مقدم الطلب.
- في حال المشاركة بأبحاث المخلوقات الحية (الإنسان/حيوانات التجارب)، يُشترط على مساعد الباحث المتقدم التسجيل في اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية (NCBE) والحصول على الشهادة المطلوبة:
- <http://bioethics.kacst.edu.sa/Register/register-researcher.aspx>
- يُشترط أيضاً على مساعد الباحث المتقدم (في حال المشاركة بأبحاث المخلوقات الحية - الإنسان/حيوانات التجارب) الحصول على إحدى الدورات المناسبة في أخلاقيات البحث العلمي (IRB):

Research Ethics and Compliance Training:

<https://about.citiprogram.org>

Protecting Human Research Participant / NIH office of extramural research:

<http://phrp.nihtraining.com/users/login.php>

Animal care and use course library AALAS LEARNING LIBRARY:

<http://www.aalaslearninglibrary.org>

- يتم إعداد مساعد الباحث المتقدم للعملية البحثية من خلال دورة تأهيلية عن بعد في أساسيات البحث العلمي وفقاً للغة العمل البحثي.
- يتم تحديد الدورات الإضافية التأهيلية لمساعد الباحث من موقع (Research Ethics and Compliance Training) وفقاً لمجال التأهيل البحثي المطلوب وبتوصية من الجهة الحاضنة للتدريب أو الباحث الرئيس المشرف.

#### 2. لأعضاء هيئة التدريس الباحثين في الجامعة

- يتم استقبال الطلبات المقدمة من أعضاء هيئة التدريس المهتمين (نموذج طلب الاستعانة بمساعد باحث) عن طريق البريد الإلكتروني للبرنامج ([dsrra@ksu.edu.sa](mailto:dsrra@ksu.edu.sa))، مرفقة بسيرهم الذاتية وملخص المشروع البحثي (إن وجد).
- في حال العمل على أبحاث المخلوقات الحية (الإنسان/حيوانات التجارب)، يُشترط على عضو هيئة التدريس المسجل في البرنامج التسجيل في اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية (NCBE) والحصول على الشهادة المطلوبة:
- <http://bioethics.kacst.edu.sa/Register/register-researcher.aspx>
- يتم استقبال الطلبات المقدمة من أعضاء هيئة التدريس المهتمين (نموذج طلب الاستعانة بمساعد باحث) عن طريق البريد الإلكتروني للبرنامج ([dsrra@ksu.edu.sa](mailto:dsrra@ksu.edu.sa))، مرفقة بسيرهم الذاتية وملخص المشروع البحثي (إن وجد).
- في حال العمل على أبحاث المخلوقات الحية (الإنسان/حيوانات التجارب)، يُشترط على عضو هيئة التدريس المسجل في البرنامج التسجيل في اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية (NCBE) والحصول على الشهادة المطلوبة:
- <http://bioethics.kacst.edu.sa/Register/register-researcher.aspx>

### فريق العمل

م	الإسم	الوظيفة	المهمة
1	د. عبير بنت عبد المعطي المصري	وكيلة عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية	رئيساً
2	د. محمد الخريف	وكيل عمادة البحث العلمي للتطوير والجودة مدير وحدة خدمات ومساندة الباحثين	عضواً
3	د. طارق بن محمد الحواسي	المشرف على كرسي أبحاث الأمان الدوائي عضو هيئة تدريس في كلية الصيدلة	عضواً
4	د. منيرة بنت منصور الوهبي	نائبة المشرف على كرسي أبحاث الأمان الدوائي عضو هيئة تدريس في كلية الصيدلة	عضواً
5	د. دلال بنت حزام العتيبي	عضو هيئة تدريس في كلية طب الأسنان	عضواً
6	أ. أسماء بنت زيد المنقور	مساعد إداري	سكرتيراً
7	أ. حليلة بنت عبدالله القحطاني	باحث علمي	سكرتيراً
8	أ. مشاعل بنت عبدالله الواصل	مساعدة وكيلة عمادة البحث العلمي للتطوير والجودة باحث علمي	عضواً
9	أ. فاطمة بنت أحمد المغربي	مساعدة وكيلة عمادة البحث العلمي للكراسي البحثية مطور برامج أول	عضواً
10	أ. جميلة بنت عبدالعزيز العبدلطي	باحث علمي	عضواً
11	أ. هناء بنت محمد باعبدالله	باحث علمي	عضواً
12	أ. ياسمين بنت الحميدي العنزي	باحث علمي	عضواً
13	أ. لمياء بنت إبراهيم الجاسر	مطور برامج أول	عضواً

### النماذج

1. نموذج طلب التحاق ببرنامج مساعد الباحث التأهيلي.
2. نموذج طلب الإستعانة بمساعد باحث.
3. نموذج التقرير النصفوي.
4. نموذج التقرير النهائي.
5. اتفاقية النشر.
6. نموذج عقد اتفاقية عمل مع مساعد باحث.

## ثانياً: الجهات الحاضنة للتدريب والمتعاونة مع برنامج مساعد الباحث التأهيلي

### أولاً: عمادة البحث العلمي والبرامج التابعة لها

#### وكالة عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية:

- إنشاء منصة تأهيلية إلكترونية للبحث العلمي على موقع المنصة التعليمية (lms.ksu.edu.sa) واستحداث برنامج "أساسيات البحث العلمي" فيها باللغتين العربية والإنجليزية.
- استحداث برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي بالتعاون مع عمادة تطوير المهارات وذلك لتأهيل الموظفين (بمسمى باحث علمي/باحث علمي مساعد) للعملية البحثية.

#### برنامج الكراسي البحثية: (مشاركة عدد 6 كراسي بحثية)

1. كرسي أبحاث الأمان الدوائي
2. كرسي أبحاث المؤشرات الحيوية للأمراض المزمنة الغير معدية
3. كرسي أبحاث المواد الحيوية السنوية
4. كرسي أبحاث البروتينات
5. كرسي المهندس بقشمان لأبحاث الفم والأسنان
6. كرسي أبحاث لقاحات الأمراض المعدية

#### برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس

#### مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية

#### مركز بحوث الدراسات الإنسانية

### ثانياً: كليات الجامعة

#### مشاركة عدد 14 كلية:

#### الكليات العلمية والصحية: (عدد 9 كليات)

1. كلية العلوم
2. كلية الصيدلة
3. كلية الطب
4. كلية طب الأسنان
5. كلية التمريض
6. كلية العلوم الطبية التطبيقية
7. كلية علوم الحاسب والمعلومات
8. كلية علوم الأغذية والزراعة
9. كلية الهندسة

#### الكليات الإنسانية: (عدد 5 كليات)

1. كلية التربية
2. كلية الآداب
3. كلية اللغات والترجمة
4. كلية الحقوق والعلوم السياسية
5. كلية إدارة الأعمال

### ثالثاً: المراكز البحثية بالجامعة

#### مشاركة عدد 4 مراكز بحثية:

1. مركز الأمير نايف
2. مركز طب وبحوث النوم
3. مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية
4. مركز بحوث الدراسات الإنسانية

### رابعاً: عمادة التعاملات الإلكترونية

احتضان المنصة التأهيلية الإلكترونية للبحث العلمي على المنصة التعليمية (lms.ksu.edu.sa).

### خامساً: عمادة تطوير المهارات

تقديم برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي لتأهيل الموظفين للعملية البحثية.

م	الجهات الحاضنة للتدريب خلال الفصل الأول لعام 1441هـ
	<p>- إنشاء منصة تأهيلية إلكترونية للبحث العلمي على موقع المنصة التعليمية (lms.ksu.edu.sa) واستحداث برنامج "أساسيات البحث العلمي" فيها باللغتين العربية والإنجليزية.</p> <p>- استحداث برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي بالتعاون مع عمادة تطوير المهارات وذلك لتأهيل الموظفين (بمسمى باحث علمي/باحث علمي مساعد) للعملية البحثية.</p>
1	<p>وكالة العمادة لأقسام التناسلية</p> <p>عمادة البحث العلمي</p> <p>كراسي البحث</p> <p>1. كرسي أبحاث الأمان الدوائي 2. كرسي أبحاث المؤثرات الحيوية للأمراض المزمنة الغير معدية 3. كرسي أبحاث المواد الحيوية السنوية 4. كرسي أبحاث البروتينات 5. كرسي المهندس بقشان لأبحاث الفم والأسنان 6. كرسي أبحاث لقاحات الأمراض المعدية</p> <p>برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس</p>
2	<p>الكليات العلمية والصحية: (9 كليات/51 عضو)</p> <p>1. كلية العلوم 2. كلية الصيدلة 3. كلية الطب 4. كلية طب الأسنان 5. كلية التمريض 6. كلية العلوم الطبية التطبيقية 7. كلية علوم الحاسب والمعلومات 8. كلية علوم الأغذية والزراعة 9. كلية الهندسة</p> <p>أعضاء هيئة التدريس في جميع الكليات (63 عضو)</p> <p>كليات الجامعة</p> <p>الكليات الإنسانية: (5 كليات/12 عضو)</p> <p>1. كلية التربية 2. كلية الآداب 3. كلية اللغات والترجمة 4. كلية الحقوق والعلوم السياسية 5. كلية إدارة الأعمال</p>
3	<p>1. مركز الأمير نايف 2. مركز طب وبحوث النوم 3. مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية 4. مركز بحوث الدراسات الإنسانية</p> <p>المراكز البحثية</p>
4	<p>احتضان المنصة التأهيلية الإلكترونية للبحث العلمي على المنصة التعليمية (lms.ksu.edu.sa).</p> <p>عمادة التعاملات الإلكترونية</p>
5	<p>تقديم برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي لتأهيل الموظفين للعملية البحثية.</p> <p>عمادة تطوير المهارات</p>

جدول 1- الجهات الحاضنة للتدريب خلال الفصل الدراسي الأول لعام 1441هـ.

### ثالثاً: الإحصائيات العامة لأعداد المتقدمين والمقبولين

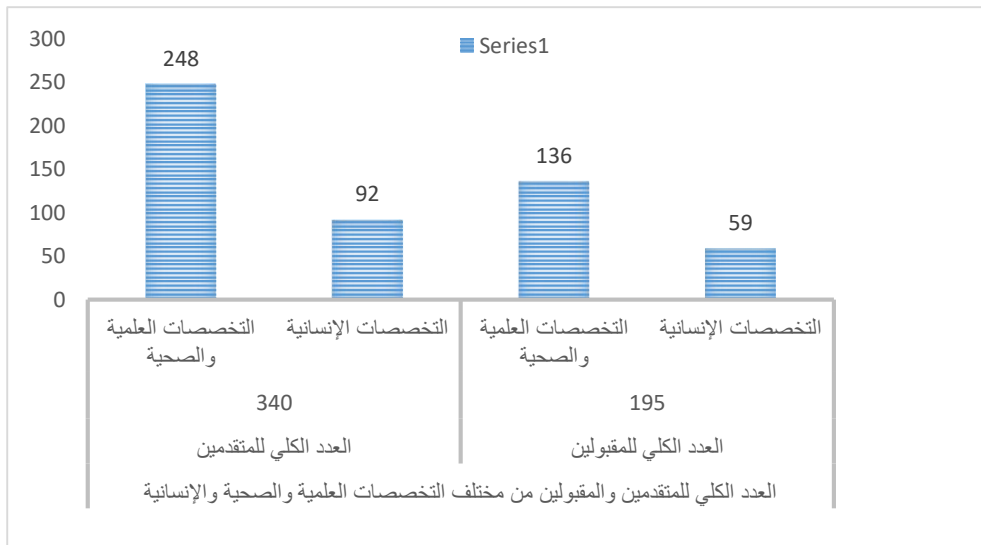
1. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية.
2. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للفئة الطلابية.
3. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من داخل وخارج مدينة الرياض.
4. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للمؤهلات العلمية.
5. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من فئة الموظفين.
6. العدد الكلي للمقبولين وفقاً للمجال التدريبي.
7. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للكليات العلمية والصحية والإنسانية.
8. العدد الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات في التأهيل البحثي.
9. العدد الكلي للمقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس.
10. العدد الكلي للمنسحبين من البرنامج من مختلف التخصصات العلمية والصحية.

#### 1. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية

- بلغ العدد الكلي للمتقدمين 340 (100%) متقدماً من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية، وقد بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 195 (57.4%).
- بلغ العدد الكلي للمتقدمين من التخصصات العلمية والصحية 248 متقدماً، كما بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 136 (54.8%).
- بلغ العدد الكلي للمتقدمين من التخصصات الإنسانية 92 متقدماً، كما بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 59 (64.1%).

العدد الكلي للمقبولين		العدد الكلي للمتقدمين	
195 (57.4%) (100%)		340 (100%)	
التخصصات الإنسانية	التخصصات العلمية والصحية	التخصصات الإنسانية	التخصصات العلمية والصحية
59 (30.3%) (64.13%)	136 (69.7%) (54.84%)	92 (27.1%)	248 (72.9%)

جدول 2-: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.



شكل 1 - العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

#### 2. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً لفئة الطلابية

- بلغ العدد الكلي للمتقدمين 31 طالباً و 309 طالبة من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- بلغ العدد الكلي للمقبولين 17 طالباً و 178 طالبة من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.

العدد الكلي للمقبولين				العدد الكلي للمتقدمين			
195				340			
التخصصات الإنسانية		التخصصات العلمية والصحية		التخصصات الإنسانية		التخصصات العلمية والصحية	
طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب
56	3	123	14	88	4	221	27

جدول 3-: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية وفقاً لفئة الطلابية - الفصل الأول لعام 1441هـ

### 3. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من داخل وخارج مدينة الرياض

- بلغ العدد الكلي للمتقدمين من داخل مدينة الرياض 278 متقدماً من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية، وقد بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 168.
- بلغ العدد الكلي للمتقدمين من خارج مدينة الرياض 62 متقدماً من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية، وقد بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 28.

التخصصات العلمية والصحية				
الفئة	عدد المتقدمين		عدد المقبولين	
	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى
داخل الرياض	17	177	7	104
خارج الرياض	10	44	7	19
<b>المجموع</b>	<b>27</b>	<b>221</b>	<b>14</b>	<b>123</b>
التخصصات الإنسانية				
الفئة	عدد المتقدمين		عدد المقبولين	
	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى
داخل الرياض	4	80	3	54
خارج الرياض	----	8	----	2
<b>المجموع</b>	<b>4</b>	<b>88</b>	<b>3</b>	<b>56</b>

جدول 4-: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية من داخل وخارج مدينة الرياض - الفصل الأول لعام 1441هـ.

م	المناطق (خارج مدينة الرياض)
1	شقراء
2	الباحة
3	الخرج
4	الأحساء
5	جدة
6	مكة
7	الطائف
8	تبوك
9	جازان

جدول 5-: المواقع الجغرافية للمتقدمين والمقبولين من خارج مدينة الرياض من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

### 4. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للمؤهلات العلمية

#### للمتقدمين

- بلغ العدد الكلي للمتقدمين في مؤهل البكالوريوس 245 متقدماً، بواقع عدد 44 طالب منتظم وعدد 201 خريج بكالوريوس من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- بلغ العدد الكلي للمتقدمين في مؤهل الماجستير 87 متقدماً، بواقع عدد 38 طالب منتظم وعدد 49 خريج ماجستير من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- بلغ العدد الكلي للمتقدمين في مؤهل الدكتوراه 8 متقدماً، بواقع عدد 4 طالب منتظم وعدد 4 خريج دكتوراه من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.

#### للمقبولين

- بلغ العدد الكلي للمقبولين في مؤهل البكالوريوس 138 متقدماً، بواقع عدد 27 طالب منتظم وعدد 111 خريج بكالوريوس من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- بلغ العدد الكلي للمقبولين في مؤهل الماجستير 52 متقدماً، بواقع عدد 30 طالب منتظم وعدد 22 خريج ماجستير من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- بلغ العدد الكلي للمقبولين في مؤهل الدكتوراه 5 متقدماً، بواقع عدد 2 طالب منتظم وعدد 3 خريج دكتوراه من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.

العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من الطلبة والخريجين						
الفئة	المؤهل العلمي	التخصصات العلمية والصحية			التخصصات الإنسانية	
		متقدم	مقبول	معتذر	مقبول	معتذر
طالبة/ة منتظم	بكالوريوس	44	27	3	-	-
	ماجستير	34	27	5	3	1
	دكتوراه	3	2	1	-	-
خريج/ة	بكالوريوس	141	69	11	42	2
	ماجستير	24	9	5	13	2
	دكتوراه	2	2	-	1	-
المجموع النهائي		248	136	25	59	6

جدول -6: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية وفقاً للمؤهلات العلمية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

م	جامعات من داخل المملكة	م	جامعات من خارج المملكة
1	جامعة الملك سعود	1	Swansea University, UK
2	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	2	University of Glasgow, Scotland, UK
3	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	3	University College Dublin, Ireland, UK
4	جامعة الملك سعود بن عبد العزيز	4	Queen Mary University Of London
5	جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية	5	Purdue University, USA
6	جامعة الملك عبد العزيز	6	Alabama at Birmingham
7	جامعة الملك فيصل	7	جامعة كيرتن، أستراليا
8	جامعة سطاتم بن عبد العزيز	8	الجامعة الأردنية، الأردن
9	جامعة أم القرى	9	الجامعة الهاشمية، الأردن
10	جامعة طيبة	10	جامعة البعث، الأردن
11	جامعة الباحة	11	جامعة طنطا، مصر
12	جامعة المجمعة	12	جامعة الخليج العربي
13	جامعة شقراء		
14	جامعة الطائف		
15	جامعة تبوك		
16	جامعة جازان		
17	جامعة جدة		
18	جامعة فقيهه جدة		
19	جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل		
20	جامعة الدمام		
21	جامعة الرياض للبنات		

جدول -7: جدول بياني بجامعات المتقدمين والمقبولين من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

#### 5. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من فئة الموظفين

- بلغ العدد الكلي للمتقدمين من الموظفين 38 متقدماً من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية، وقد بلغ العدد الكلي للمقبولين منهم 37.
- بلغ العدد الكلي للمعتذرين من الموظفين المتقدمين عدد 1 متقدماً.

العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من فئة الموظفين								
الفئة	التخصصات العلمية والصحية			التخصصات الإنسانية			المجموع الكلي	
	متقدم	مقبول	معتذر	متقدم	مقبول	معتذر	المقبولين	المعتذرين
موظف/ة	13	13	-	25	24	1	37	1

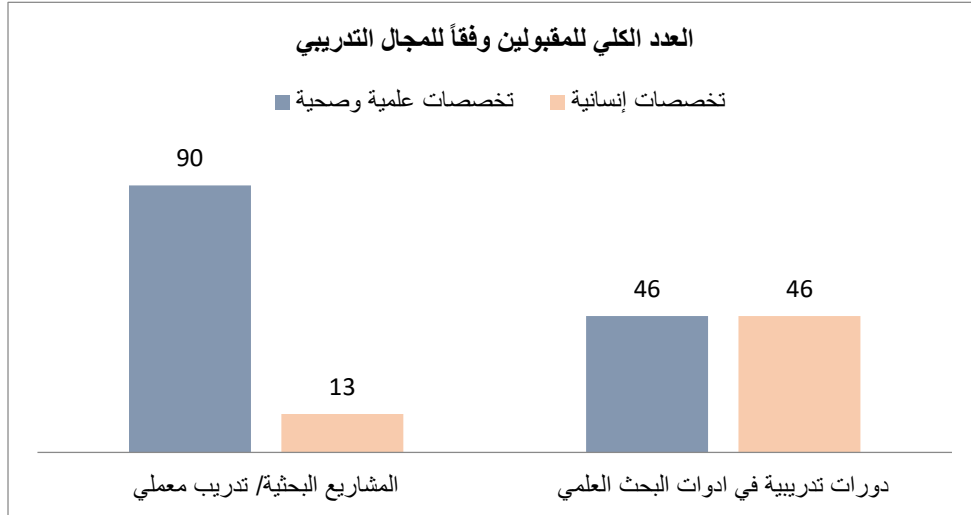
جدول -8: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين من فئة الموظفين - الفصل الأول لعام 1441هـ.

#### 6. العدد الكلي للمقبولين وفقاً للمجال التدريبي

- بلغ العدد الكلي للمقبولين (195) متقدماً وقد تم قبول عدد 103 متقدماً في المشاريع البحثية وأو التدريب المعملية التقني، وعدد 92 متقدماً في دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي وذلك من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.

العدد الكلي للمقبولين			
195			
دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي		مشاريع بحثية / تدريب معلمي	
92		103	
التخصصات الإنسانية	التخصصات العلمية والصحية	التخصصات الإنسانية	التخصصات العلمية والصحية
46	46	13	90

جدول -9: العدد الكلي للمقبولين في جميع التخصصات وفقاً للمجال التدريبي - الفصل الأول لعام 1441هـ.



شكل -2: العدد الكلي للمقبولين في جميع التخصصات وفقاً للمجال التدريبي - الفصل الأول لعام 1441هـ.

7. العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للتخصصات العلمية والصحية والإنسانية

العدد الكلي للمتقدمين وفقاً للكليات العلمية والصحية: 248									
التخصص (الكلية)	العلوم	علوم الحاسب والمعلومات	الهندسة	علوم الأغذية والتغذية	العلوم الطبية تطبيقية	الصيدلة	التمريض	الطب	طب الأسنان
أعداد المتقدمين	181	9	2	6	14	27	4	3	2
العدد الكلي للمقبولين وفقاً للكليات العلمية والصحية: 136									
التخصص (الكلية)	العلوم	علوم الحاسب والمعلومات	الهندسة	علوم الأغذية والتغذية	العلوم الطبية تطبيقية	الصيدلة	التمريض	الطب	طب الأسنان
أعداد المقبولين	87	7	2	5	7	21	2	3	2

جدول 10-أ: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للتخصصات العلمية والصحية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

العدد الكلي للمتقدمين وفقاً للتخصصات الإنسانية: 92					
التخصص (الكلية)	الأداب	التربية	اللغات والترجمة	الحقوق والعلوم السياسية	إدارة الأعمال
أعداد المتقدمين	28	46	10	3	5
العدد الكلي للمقبولين وفقاً للتخصصات الإنسانية: 59					
التخصص (الكلية)	الأداب	التربية	اللغات والترجمة	الحقوق والعلوم السياسية	إدارة الأعمال
أعداد المقبولين	14	32	9	3	1

جدول 10-ب: العدد الكلي للمتقدمين والمقبولين وفقاً للتخصصات الإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

8. العدد الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات في التأهيل البحثي

العدد الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات العلمية والصحية	
51 عضواً	
الكلية	عدد الأعضاء المشاركين
العلوم	25
الصيدلة	9
الطب	3
طب الأسنان	2
التمريض	1
العلوم الطبية التطبيقية	4
علوم الحاسب والمعلومات	4
علوم الأغذية والزراعة	2
الهندسة	1
العدد الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات الإنسانية	
12 عضواً	
الكلية	عدد الأعضاء المشاركين
التربية	7
اللغات والترجمة	2
الحقوق والعلوم السياسية	3
المجموع النهائي 63 عضو هيئة تدريس مشارك	

جدول 11: العدد الكلي لأعضاء هيئة التدريس الحاضنين للتدريب من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية - الفصل الأول لعام 1441هـ.

### 9. العدد الكلي للمقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس

- بلغ العدد الكلي للمقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس عدد 6 متقدمين من التخصصات العلمية والطبية.
- ورد للبرنامج عدد طلب 1 للإستعانة بمساعد باحث من برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس.

الكلية	العدد الكلي	مطلوب مساعد باحث	مساعد باحث	طالبات	طلاب
العلوم	4	0	4	4	0
الصيدلة	3	1	2	0	2
<b>المجموع</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

جدول -12: العدد الكلي للمقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس - الفصل الأول لعام 1441 هـ.

### 10. العدد الكلي للمنسحبين من البرنامج من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية

- بلغ العدد الكلي للمنسحبين بعد القبول عدد 31 متقدماً من مختلف التخصصات العلمية والطبية والإنسانية.
- أسباب الإنسحاب**
- ظروف خاصة.
  - جدول العمل لا يتناسب مع الفترة المحددة للمشروع.
  - عدم القدرة على التوفيق بين جدول الدراسة لمرحلة الدكتوراه والعمل كمساعد باحث في البرنامج.
  - ضغط الجدول الدراسي بالنسبة لمقدمة الطلب وطلب إحالة الطلاب لفصل الصيف.
  - عدم توفر المواصلات.
  - عدم توفر السكن.
  - لم يتم تحديد الأسباب.

العدد الكلي للمنسحبين من البرنامج بعد القبول	
<b>31</b>	
التخصصات العلمية والصحية	التخصصات الإنسانية
<b>25</b>	<b>6</b>

جدول -13: العدد الكلي للمنسحبين من برنامج مساعد الباحث التأهيلي - الفصل الأول لعام 1441 هـ.

رابعاً: أعضاء هيئة التدريس المشاركين في التأهيل البحثي من الكليات  
الأقسام العلمية والصحية

1- كلية العلوم

أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 25 عضواً

م	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب وتخصصه	أعداد الطلبة المتحقين	أسماء الطلبة المتحقين	التخصص	نوع التدريب
1	د. سعود العريفي / علم الحيوان	2	هنوف حسن المخلفي خديجة ناصر ياسين	أحياء عامة تخصص DNA	مشروع بحثي تدريب معلمي
2	د. مها داغستاني / علم الحيوان	1	هلا خالد كسار	أحياء عامة	مشروع بحثي تدريب معلمي
3	د. فاطمة الخطاف / البيولوجية الجزئية لعلم الأمراض	2	العنود سليمان الجهني وفاء عبدالله الاحمري	أحياء دقيقة	مشروع بحثي تدريب معلمي
4	د. ميسون الانصاري / وراثه جزئية وبيولوجية	1	مجدولين حمدان الدوسري	أحياء دقيقة	مشروع بحثي تدريب معلمي
5	د. أمل الموسى / فطريات تقنية	2	شروق أحمد الشبانات سارة أحمد الفيفي	أحياء دقيقة أحياء دقيقة وتقنية حيوية	مشروع بحثي تدريب معلمي
6	د. فاطمة العتيبي / النبات والاحياء الدقيقة	3	منال عبدالله الموسى رنا مشعل العتيبي نورة عبدالله السيف	أحياء دقيقة	مشروع بحثي تدريب معلمي
7	د. اسماء الصالح / الفيروسات الطبية	2	منيرة معجب الشريف رواء سعد الجلعود	أحياء دقيقة	مشروع بحثي تدريب معلمي
8	د. ريم الجويعي / فيروسات جزئية	1	هدى محمد الرشيد	أحياء دقيقة	مشروع بحثي تدريب معلمي
9	د. منى الوهبي / تصنيف نبات جزئي	1	هلا خالد الخالدي	نبات	مشروع بحثي تدريب معلمي
10	د. سليمان العمر / علم المناعة	1	رزان عايش الطلحي	علم الحيوان	مشروع بحثي تدريب معلمي
11	د. غادة البشر / علم وظائف الاعضاء	2	إيمان رجب الزهراني حصة معتاد المرشدي	علم الحيوان أحياء جزئية وتقنية	مشروع بحثي تدريب معلمي
12	د. معاذ العاذي / علم الاجنة	2	حصة إبراهيم الحصري سلمى إبراهيم القحطاني	علم وظائف الاعضاء علم الحيوان	مشروع بحثي تدريب معلمي
13	د. أفراح الخريجي / علم وظائف الأعضاء	1	أماني رياض الشريدة	علم وظائف الأعضاء	مشروع بحثي تدريب معلمي
14	د. أماني الغامدي / كيمياء حيويه	2	مها خالد بابطين روى طارق البريكان	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
15	د. نجود التويجري / كيمياء حيويه	2	نسبية سالم جابر راوية سعيد القحطاني	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
16	د. عبدالله الحميدة / كيمياء حيويه	1	دالية إبراهيم الدوسري	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
17	د. سمناء حق / كيمياء حيويه	1	أمجاد سعيد آل علي	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
18	د. نكهت صدقي / كيمياء حيويه	1	نورة عبدالرحمن الدايل	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
19	د. جيهان الغامدي / كيمياء حيويه	8	ريناد سعيد اللويحي العنود عبدالعزيز أبو حيمد رهف عبدالله العتيبي رؤى سامي المخامرة جواهر مساعد أبو حيمد روان عبدالله الجعدي ملاك مشاري السبيعي ملاك عبدالرحمن الزهيري	كيمياء حيوي	مشروع بحثي تدريب معلمي
20	د. حصة الباهلي / كيمياء عضوية	1	جميلة عبدالرحمن الهوساوي	كيمياء بحثه	مشروع بحثي تدريب معلمي
21	د. عبير البعيجان / كيمياء فيزيائية	1	وفاء محمد الغرابلي	كيمياء بحثه	مشروع بحثي تدريب معلمي
22	د. خلود الدهلوس / كيمياء عامة	2	أمينة عبدالناصر الزهراني هاجر سهل التركي	كيمياء عامة	مشروع بحثي تدريب معلمي

قسم الأحياء

قسم الكيمياء

مشروع بحثي تدريب معلمي	كيمياء كيمياء جنائية	رنا سالم الخلفي هدى عبدالرؤف بدوي	2	د. زينب المرهون / كيمياء عضويه	23	قسم الفيزياء
مشروع بحثي تدريب معلمي	فيزياء	هدى عبده قائد مي حمود الطريقي	2	د. أمل صابور / النبات والأحياء الدقيقة	24	
مشروع بحثي تدريب معلمي	فيزياء نظرية	أشواق عثمان أباحسين	1	د. محمد الصالحي / الفيزياء وعلم الفلك	25	

## 2- كلية علوم الحاسب والمعلومات

### أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 4 أعضاء

نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة المتحقين	أعداد الطلبة المتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م	علوم الحاسب
مشروع بحثي / تدريب معلمي	-	نجوى ناصر الشهراني	1	د. هبة كردي / علوم الحاسب	1	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	-	روان ناصر المعثم	1	د. هند الخليفة / تقنية معلومات	2	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	-	نوال محمد التركستاني	1	د. نجلاء النبهان / علوم الحاسب	3	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	-	إسماعيل أبي الدين سليمان	1	د. مبارك آل رشود / هندسة البرمجيات	4	

## 3- كلية الهندسة

### أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 1 عضو

نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة المتحقين	أعداد الطلبة المتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م	الهندسة
مشروع بحثي / تدريب معلمي	تقنية النانو لعلم النانو	عبدالرحمن سالم الجعدي	1	د. حمد بن فهد الحربي / هندسة	1	

## 4- كلية علوم الاغذية والزراعة

### أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 2 عضو

نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة المتحقين	أعداد الطلبة المتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م	علوم الاغذية
مشروع بحثي / تدريب معلمي	تغذية انسان	فاطمة موسى الجمعان سلطانة تركي الملاخ	2	د. علي الشنتوي / علوم الاغذية والتغذية	1	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	تغذية انسان	نوف حسين آل عباس	1	د. غدير الشمري / علوم الاغذية والتغذية	2	

## 5- كلية الطب

### أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 3 أعضاء

نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة المتحقين	أعداد الطلبة المتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م	الطب
مشروع بحثي / تدريب معلمي	تكنولوجيا حيوية صحة عامة طب	أحلام جابر العسيري كوثر سعد الغامدي خالد عبدالله القاضي عبدالعزيز الحيزان آلاء الانصاري	5	د. عبير المصري / طب علوم القلب والأوعية الدموية	1	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	كيمياء حيوية	فاطمة مطلق الحربي	1	د. حنان حمدي حجر / طب علم الأدوية	2	
مشروع بحثي / تدريب معلمي	صيدلة إكلينيكية	منيف حسن عياشي	1	د. سارة أبو السعود / طب علوم القلب والأوعية الدموية	3	

6- كلية طب الأسنان					
أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 2 أعضاء					
م	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	أعداد الطلبة المتدربين	أسماء الطلبة المتدربين	التخصص	نوع التدريب
1	د. الهنوف الهدان / طب أسنان	2	ندى إبراهيم أبو حيمد يارا بندر البريكان	طب أسنان	مشروع بحثي / تدريب معلمي
2	د. عبدالعزيز الخريف / طب أسنان	1	رحاب عبدالعزيز الدوسري	-	مشروع بحثي / تدريب معلمي

7- كلية التمريض					
أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 1 عضو					
م	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	أعداد الطلبة المتدربين	أسماء الطلبة المتدربين	التخصص	نوع التدريب
1	د. دليل العصيمي / تمريض	1	بدور سعد العتيبي	تمريض باطني وجراحي	مشروع بحثي / تدريب معلمي

8- كلية العلوم الطبية التطبيقية					
أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 4 أعضاء					
م	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	أعداد الطلبة المتدربين	أسماء الطلبة المتدربين	التخصص	نوع التدريب
1	د. خالد الحصيني / علوم طبية	3	حاتم عويد الحارثي صالح علي الفهود عبدالعزیز فهد القباني	Biomedical Engineering تكنولوجيا طب حيوي	مشروع بحثي / تدريب معلمي
2	د. عمر التويجري / علوم طبية	1	رزان احمد باخشوين	هندسة طبية حيوية	مشروع بحثي / تدريب معلمي
3	د. غدير الجريبان / علوم طبية	1	سناء عبدالله بو سعيد	التغذية السريرية	مشروع بحثي / تدريب معلمي
4	د. أمل الصليح / علوم طبية	1	رنيم محمد الحربي	علوم طبية	مشروع بحثي / تدريب معلمي

9- كلية الصيدلة					
أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 9 أعضاء					
م	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	أعداد الطلبة المتدربين	أسماء الطلبة المتدربين	التخصص	نوع التدريب
1	د. طارق الحواسي / صيدلة	5	تركي سمحان السبيعي سمية محمد الجديبي نغم رمزي شبلاق غادة الأدريس بانه محمد الماضي	دكتور صيدلة	مشروع بحثي / تدريب معلمي
2	د. هديل القفدي / صيدلة	1	رند عبدالعزيز التركي	دكتور صيدلة	مشروع بحثي / تدريب معلمي
3	د. نوف الرشيد / صيدلة	1	دانه عادل البعيجان	دكتور صيدلة	مشروع بحثي / تدريب معلمي
4	د. نوف العودة / صيدلة	1	رناد عمر النحيت	دكتور صيدلة	مشروع بحثي / تدريب معلمي
5	د. منيرة الوهبي / صيدلة	3	وسام محمد عصر سليمان الدريبي بانه محمد الماضي	صيدلة إكلينيكية صيدلة عامه	مشروع بحثي / تدريب معلمي
6	د. مها الرشيد / صيدلة	1	ماجدة عبدالكريم الجهني	صيدلة إكلينيكية	مشروع بحثي / تدريب معلمي
7	د. عبدالعزيز الحصان / صيدلة	1	أبرار فايز الشهري	الصيدلة	مشروع بحثي / تدريب معلمي

مشروع بحثي / تدريب معلمي	الصيدلة	مها منصور نقيه	1	د. تهاني الشمري / صيدلة	8
مشروع بحثي / تدريب معلمي	كيمياء	حسنا محمد الهاجري	1	د. عليا المؤمن / صيدلة	9
<b>المجموع الكلي للكليات العلمية والصحية المشاركة: (9)</b>					
<b>المجموع الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات العلمية والصحية : (51)</b>					
<b>المجموع الكلي للملتحقين من الكليات العلمية والصحية: (84)</b>					
<b>الأقسام الإنسانية</b>					
<b>1- كلية التربية</b>					
<b>أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 7 أعضاء</b>					
نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة الملتحقين	أعداد الطلبة الملتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م
مشروع بحثي / تدريب معلمي	إعاقة عقلية	سحر صالح العلياني	1	د. نورة شافي الدوسري / التربية	1
مشروع بحثي / تدريب معلمي	التوحد والاضطرابات السلوكية	أحمد عبدالوهاب العضياني حنان رده الحارثي	2	د. عبدالكريم حسين الحسين / التربية	2
مشروع بحثي / تدريب معلمي	تعليم الكبار والتعليم المستمر	أريج عبدالله الهزاني	1	د. موسى سليمان الفيقي / التربية	3
مشروع بحثي / تدريب معلمي	سياسيات تربوية	دانه عبدالعزيز العبلاني	1	د. نادية محمد المطيري / تربية	4
مشروع بحثي / تدريب معلمي	صحة نفسية	نادرة سعود العصيمي	1	د. غادة الخضير / التربية	5
مشروع بحثي / تدريب معلمي	إعاقات تعليمية	منيرة سليمان الهديب	1	د. عبير الحربي / التربية	6
مشروع بحثي / تدريب معلمي	ادارة وتخطيط تربوي	فاطمة علي الخضيري	1	د. أنس التوجري	7
<b>2- كلية اللغات والترجمة</b>					
<b>أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 2 أعضاء</b>					
نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة الملتحقين	أعداد الطلبة الملتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م
مشروع بحثي / تدريب معلمي	English	دعاء محمد ابوصالح	1	د. مي عبدالعزيز أبوملحة / لغات	1
مشروع بحثي / تدريب معلمي	English	رهف عمر الخاروف	1	د. بثينة محمد الثويني / لغات	2
<b>3- كلية الحقوق والعلوم السياسية</b>					
<b>أعضاء هيئة التدريس المشاركين في المشاريع البحثية والتدريب البحثي = 3 أعضاء</b>					
نوع التدريب	التخصص	أسماء الطلبة الملتحقين	أعداد الطلبة الملتحقين	عضو هيئة التدريس المشارك في التدريب / تخصصه	م
مشروع بحثي / تدريب معلمي	حقوق	عبير عيد الروقي	1	د. نورة الدرع / حقوق	1
مشروع بحثي / تدريب معلمي	حقوق	مها ناصر السدرة	1	د. دانيا محيسن / حقوق	2
مشروع بحثي / تدريب معلمي	حقوق	شهد ناصر الهزاني	1	د. نهاد عبد الصمد / حقوق	3
<b>المجموع الكلي للكليات الإنسانية المشاركة: (3)</b>					
<b>المجموع الكلي لأعضاء هيئة التدريس المشاركين من الكليات الإنسانية: (12)</b>					
<b>المجموع الكلي للملتحقين من الكليات الإنسانية: (13)</b>					

قائمة أعضاء هيئة التدريس المشاركين في التدريب المعلمي على إحدى التقنيات البحثية المتخصصة

م	مساعد الباحث	البرنامج التدريبي المعلمي	عدد الساعات التدريبية الأسبوعية	الجهة الحاضنة/ عضو هيئة التدريس	الكلية / القسم	حالة التدريب/ الاجتياز
1	هنوف حسن المخلفي	أساسيات وتقنيات زراعة الخلايا	15 ساعة	أ.د. سعود بن عبدالرحمن العريفي	كلية العلوم / علم حيوان	تم الاجتياز ومنح الشهادة
2	ايمان رجب الزهراني	أساسيات وتقنيات زراعة الخلايا	15 ساعة	أ.د. سعود بن عبدالرحمن العريفي	كلية العلوم / علم حيوان	تم الاجتياز ومنح الشهادة
3	حصه معتاد المرشدي	أساسيات وتقنيات زراعة الخلايا	15 ساعة	أ.د. سعود بن عبدالرحمن العريفي	كلية العلوم / علم حيوان	تم الاجتياز ومنح الشهادة
4	خديجة بنت ناصر بن ابراهيم عبدالله ياسين	أساسيات وتقنيات زراعة الخلايا	15 ساعة	أ.د. سعود بن عبدالرحمن العريفي	كلية العلوم / علم حيوان	تم الاجتياز ومنح الشهادة
5	هدى الرشيد	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. ريم الجويعي	كلية العلوم / علم النبات والأحياء الدقيقة	-
6	رزان الطلحي	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. سليمان العمر	كلية العلوم / علم الحيوان	-
7	أماني الشريدة	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. افراح الخرجي	كلية العلوم / علم الحيوان	-
8	هلا كسار	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. مها داغستاني	كلية العلوم / الأحياء	-
9	هدى بدوي رنا الخليفة	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. زينب المرهون	كلية العلوم / كيمياء عضوية	-
10	سلطانة الملافخ فاطمه الجمعان	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. علي الشنوي	كلية علوم الأغذية والزراعة / تغذية أنسان	-
11	هدى عبده قائد	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. أمل صابور	كلية العلوم / النبات والأحياء الدقيقة	-
12	مها منصور نقيه	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. تهاني الشمري	كلية الصيدلانية	-
13	منال عبدالله موسى هاجر فيصل السبيعي	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. فاطمة العتيبي	كلية العلوم / النبات و الأحياء الدقيقة	-
14	أحلام جابر عوض العسيري	برنامج تدريبي	لم يحدد	د. عبير المصري	كلية الطب / علم وظائف الأعضاء	-
			<b>11</b>			
			مجموع أعضاء هيئة التدريس المشاركين في التدريب المعلمي			
			<b>17</b>			
			مجموع مساعد الباحث المشاركين في التدريب المعلمين			
			<b>4</b>			
			مجموع المجتازين والحاصلين على شهادة تدريب معلمي			

خامساً: المقبولين بالبرنامج وفقاً لتخصصاتهم ومؤهلاتهم العلمية والحاضنين للتأهيل البحثي من أعضاء هيئة التدريس  
التخصصات العلمية والصحية

كلية العلوم											
تخصص الأحياء (43 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-6	هنوف حسن سمير المخلفي	سعودي	الأحياء	علم حيوان	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.6	8	د. سعود العريفي
2	RAIP-1-19-27	هلا خالد إبراهيم كسار	سعودي	الأحياء	علم حيوان	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.89	4	د. مها داغستاني
3	RAIP-1-19-42	العنود سليمان عتيق الجهني	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	-	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.59	15	د. فاطمة الخطاف
4	RAIP-1-19-47	مجدولين حمدان عبدالرحمن الدوسري	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	-	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.71	8	د. ميسون النصاري
5	RAIP-1-19-48	رنا مشعل العتيبي	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	-	15	د. فاطمة العتيبي
6	RAIP-1-19-49	شروق أحمد عثمان الشبانات	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.68	8	د. أمل موسى
7	RAIP-1-19-51	منال عبدالله عبدالعزيز موسى	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.77	15	د. فاطمة العتيبي
8	RAIP-1-19-252	منيرة معجب محمد الشريف	سعودي	الأحياء الدقيقة والنبات	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.48	15	د. أسماء الصالح
9	RAIP-1-19-55	سارة أحمد حسين الفيفي	سعودي	الأحياء	أحياء دقيقة و تقنية حيوية	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	4.7	8	د. أمل موسى
10	RAIP-1-19-56	رواء سعد الجعود	سعودي	الأحياء الدقيقة والنبات	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.4	8	د. أسماء الصالح
11	RAIP-1-19-61	هدى محمد حمد الرشيد	سعودي	الأحياء الدقيقة والنبات	أحياء دقيقة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.17	15	د. ريم الجويهي
12	RAIP-1-19-63	وفاء عبدالله محمد الأحمرري	سعودي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	-	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.45	15	د. فاطمة الخطاف
13	RAIP-1-19-65	هلا خالد الخالدي	سعودي	الأحياء الدقيقة والنبات	نبات	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3.81	8	د. منى الوهبي
14	RAIP-1-19-68	رازان عايش أحمد الطلحي	سعودي	علم الحيوان	-	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4.75	15	د. سليمان العمر
15	RAIP-1-19-70	ايمان رجب محمد الزهراني	سعودي	علم الحيوان	-	بكالوريوس	خريج	جامعة الدمام	81.49	4	د. غادة البشر
16	RAIP-1-19-71	حصه إبراهيم عبدالله الحصبيني	سعودي	علم الحيوان	علم وظائف الأعضاء وبيولوجية التكوين	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.73	15	د. معاذ قاسم الغادي
17	RAIP-1-19-72	سلمى إبراهيم فهد الفحطاني	سعودي	علم الحيوان	-	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	-	8	د. معاذ قاسم الغادي
18	RAIP-1-19-73	أماني رياض	سعودي	علم الحيوان	علم وظائف الأعضاء	ماجستير	طالب دكتوراه	جامعة الملك سعود	5 ممتاز	15	د. أفرح الخريجي

								أحمد الشريدة			
د. عبير المصري	4	100	University College Dublin (UCD), Ireland	خريج	دكتوراه	Infection Biology	Centre for Research in Infectious Diseases	سعودي	أحلام جابر عوض العسيري	RAIP- 1-19- 77	19
د. غادة البشر	-	4.12	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	خريج	بكالوريوس	احياء جزئية وتقنية حيوية	الاحياء	سعودي	حصة معتاد هميجان المرشدي	RAIP- 1-19- 78	20
د. خالد الحصيني	15	3.373\4	Purdue University, USA	خريج	بكالوريوس	Biomedical Engineering	-	سعودي	حاتم عويد الحارثي	RAIP- 1-19- 80	21
د. سعود العرفي	8	3.93	جامعة نايف العربية للعلوم الامنية	خريج	ماجستير	DNA	قسم الاحياء الجنتائية	سعودي	خديجة بنت ناصر بن ابراهيم عبدالله ياسين	RAIP- 1-19- 81	22
د. فاطمة العتيبي	15	4.70	جامعة الملك سعود	خريج	بكالوريوس	أحياء دقيقة	الاحياء الدقيقة والنبات	سعودي	نورة بنت عبدالله السيف	RAIP- 1-19- 249	23
د. عبير المصري	15	4/3.27	University College Dublin UCD, Ireland	طالبة دكتوراه	ماجستير	Bimolecular and Biomedical	Science	سعودي	كوثر سعد صالح الغامدي	RAIP- 1-19- 261	24
<b>دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي</b>											
	8	5 / 4.87	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	أحياء	سعودي	بشائر حسن أحمد القدرة	RAIP- 1-19- 1	1
	15	5 / 4.63	جامعة المجمعة	بكالوريوس	خريج	-	الاحياء	سعودي	العنود مبارك سعد السهيلى	RAIP- 1-19- 7	2
	4	5 / 4.55	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	طالب ماجستير	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	نوره سعيد خلوفه ال مسفر	RAIP- 1-19- 11	3
	15	%82.24	جامعة الرياض للنبات	بكالوريوس	خريج	-	الاحياء	سعودي	بدور نجيم متروك الغبوي العتيبي	RAIP- 1-19- 15	4
	8	5 / 4.74	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	سارة زكي عبدالرحمن المصطفى	RAIP- 1-19- 17	5
	8	5 / 4.00	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	ساميه هلال رشيد العتزي	RAIP- 1-19- 20	6
	8	5 / 3.60	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	طالب ماجستير	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	نوره محمد سليمان الثنيان	RAIP- 1-19- 26	7
	8	5 / 4.44	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	ريم صالح عبدالله القبايع	RAIP- 1-19- 29	8
		5 / 4.67	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	سارة حمد عبدالمحسن بن عيدان	RAIP- 1-19- 30	9
	15	5 / 4.40	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	شهد هادي ولي حكمي	RAIP- 1-19- 32	10
	15	5 / 4.06	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	في بنت عبدالرحمن بن عبدالله الحبيب	RAIP- 1-19- 33	11
	8	5 / 4.09	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	ندى خالد العبيد	RAIP- 1-19- 36	12
	15	5 / 2.97	جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن	بكالوريوس	خريج	أحياء عامة	الاحياء	سعودي	هاجر بنت نايف بن عبدالرحمن الدلجي	RAIP- 1-19- 38	13

14	RAIP-1-19-41	وضحاء خالد راكان الفحطاني	سعودي	الأحياء	أحياء عامة	طالب ماجستير	بكالوريوس	جامعة شقراء	5 / 4.66	15
15	RAIP-1-19-43	شيماء محمد عليان الحازمي	سعودي	الاحياء الدقيقة والنبات	أحياء دقيقة	خريج	ماجستير	جامعة الملك عبدالعزيز	5 ممتاز	15
16	RAIP-1-19-45	حصه بندر فهد بن محبوب	سعودي	الأحياء	نبات / أحياء دقيقة	خريج	بكالوريوس	جامعة الملك سعود	5 / 3.70	8
17	RAIP-1-19-59	مها محمد معتق المطيري	سعودي	الأحياء	أحياء دقيقة	خريج	بكالوريوس	جامعة الملك عبدالعزيز	5 / 4.3	-
18	RAIP-1-19-76	ساميه محمد سهو العتيبي	سعودي	علم الحيوان	علم الطفيليات والحشرات	طالب ماجستير	بكالوريوس	جامعة الملك سعود	معدل البكالوريوس 5 / 4.59	-
19	RAIP-1-19-79	عهد عبدالرحمن محمد الفحطاني	سعودي	الأحياء	الجيونوميا والتقنية الحيوية	خريج	بكالوريوس	جامعة الملك عبدالعزيز	5 / 4.39	-

تخصص الفيزياء (8 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)

م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-150	هدى عبده يحيى قائد	غير سعودي	الفيزياء	الفيزياء	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.89	15	د. أمل صابور
2	RAIP-1-19-158	مي حمود عبدالعزيز الطريقي	سعودي	الفيزياء	فيزياء المواد المكثفة	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4.47	8	د. أمل صابور
3	RAIP-1-19-177	اشواق عثمان منصور اباحسين	سعودي	الفيزياء	فيزياء نظريه	ماجستير	باحث	جامعة الملك سعود	4.14	8	د. محمد الصالحي
4	RAIP-1-19-255	رحاب عبدالعزيز الدوسري	سعودي	فيزياء	-	-	-	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	-	-	د. عبدالعزيز الخريف

دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي

1	RAIP-1-19-127	منى محمد بن سعيد بريم	سعودي	الفيزياء	فيزياء المواد المكثفة	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	-	15	
2	RAIP-1-19-133	عهد عبيد عبدالله العمري	سعودي	الفيزياء	الفيزياء	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	2.51	15	
3	RAIP-1-19-164	أريج هديب عبدالله العتيبي	سعودي	الفيزياء	الفيزياء	بكالوريوس	خريج	جامعة سطاتم بن عبد العزيز	4.06	8	
4	RAIP-1-19-178	أنسبا إبراهيم خليل بني سلامه	غير سعودي	الفيزياء	الفيزياء	بكالوريوس	خريج	الجامعة الهاشمية، الأردن	2.62	8	

تخصص الكيمياء (29 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-92	مها خالد عبدالله بابطين	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.45	15	د.أماني الغامدي
2	RAIP-1-19-100	رؤى طارق حمد البريكان	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3.83	15	د. أماني الغامدي
3	RAIP-1-19-104	نسيبة سالم صالح جابر	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.78	15	د. نجاد التويجري
4	RAIP-1-19-121	أمجاد سعيد آل علي	-	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.44	15	د. سمناء حق
5	RAIP-1-19-134	داليه ابراهيم سيف الدوسري	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	ماجستير	طالب دكتوراه	جامعة الملك سعود	3.77	4	أ.د.عبدالله الحميدة
6	RAIP-1-19-136	نوره بنت عبدالرحمن الدايل	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.74	8	د. نكهة صديق
7	RAIP-1-19-151	ريناد بنت سعيد اللويحي	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.16	15	د. جيهان مسفر الغامدي
8	RAIP-1-19-155	العنود عبدالعزيز أبو حيمد	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3	-	د. جيهان الغامدي
9	RAIP-1-19-190	راوية سعيد مبارك الفحطاني	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.53	8	د. نجاد التويجري
10	RAIP-1-19-192	رهف عبد الله لعنبي	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.35	15	د. جيهان مسفر الغامدي
11	RAIP-1-19-208	ربي سامي محمد المخامرة	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.43	8	د. جيهان مسفر الغامدي
12	RAIP-1-19-96	جميلة عبدالرحمن الهوساوي	سعودي	كيمياء	كيمياء بحتة	بكالوريوس	خريج	جامعة أم القرى	3.55	15	د. حصه الباهلي
13	RAIP-1-19-103	وفاء محمد خليل الغرابلي	غير سعودي	كيمياء	كيمياء بحتة	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	4.94	8	د. عبير البعيجان
14	RAIP-1-19-10	حسانة محمد مسفر الهاجري	سعودي	كيمياء	كيمياء	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	3.9	8	د. علياء المؤمن
15	RAIP-1-19-123	أمنة عبد الناصر عبد الرحمن الزهراني	سعودي	كيمياء	كيمياء	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3.24	8	د. خلود الدهلوس
16	RAIP-1-19-162	هاجر سهل علي التركي	سعودي	كيمياء	كيمياء	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك فيصل، السعودية	4.37	15	د. خلود الدهلوس
17	RAIP-1-19-179	رنا سالم الخلفي	سعودي	كيمياء	كيمياء	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة سطاتم بن عبد العزيز	4.88	8	د. زينب المرهون
18	RAIP-1-19-129	هدى عبدالرؤف أبديوي	سعودي	كيمياء	كيمياء جنائية	ماجستير	خريج	جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية	4.47	4	د. زينب المرهون
19	RAIP-1-19-229	جواهر مساعد حسن أبو حيمد	سعودي	كيمياء حيوية	كيمياء حيوية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	-	-	-	د. جيهان مسفر الغامدي
20	RAIP-1-19-229	روان عبد الله علي الجعدي	غير سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3.92	-	د. جيهان مسفر الغامدي
21	RAIP-1-19-230	ملاك مشاري السبيعي	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.01	-	د. جيهان مسفر الغامدي
22	RAIP-1-19-231	ملاك عبد الرحمن الزهيري	سعودي	كيمياء	كيمياء حيوية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	53.8	-	د. جيهان مسفر الغامدي

د. حنان حمدي حجر	4	4.95	جامعة الملك سعود	طالب ماجستير	بكالوريوس	كيمياء حيوية	كيمياء	سعودي	فاطمة مطلق بدر الحربي	RAIP-1-19-93	23
<b>دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي</b>											
	15	4.32	جامعة الملك سعود	خريج	بكالوريوس	كيمياء حيوية	كيمياء	سعودي	روان رمضان محمد الغامدي	RAIP-1-19-94	1
	8	3.95	جامعة الإمام محمد بن سعود	خريج	بكالوريوس	كيمياء عامة	كيمياء	سعودي	سارة سالم سعيد الزهراني	RAIP-1-19-95	2
	4	4.42	جامعة الملك سعود	طالب بكالوريوس	بكالوريوس	كيمياء حيوية	كيمياء	سعودي	غيداء محمد عبدالله المرشد	RAIP-1-19-130	3
	8	4.24	جامعة شقراء	خريج	بكالوريوس	كيمياء عامة	كيمياء	سعودي	تغريد مزيد حليص الحزيمي	RAIP-1-19-154	4
	8	4.27	جامعة الملك سعود	طالب بكالوريوس	بكالوريوس	كيمياء حيوية	كيمياء	سعودي	سارة شافي مشفي البقمي	RAIP-1-19-200	5
	4	3.5	جامعة الملك سعود	طالب بكالوريوس	بكالوريوس	كيمياء عامة	كيمياء	سعودي	غدير فهد محمد باعبدالله	RAIP-1-19-253	6

**كلية الهندسة (2 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي)**

م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-82	رزان بنت احمد حسن باخشوين	سعودي	هندسة طبية حيوية	-	بكالوريوس	خريج	جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل	3.86	-	د. عمر التوجري
2	RAIP-1-19-83	عبدالرحمن سالم عاتض الجعدي	غير سعودي	Engineering	Nanotechnology to Nanoscience	ماجستير	خريج	Swansea university, UK	64.54	-	د. حمد بن فهد الحربي

**كلية علوم الحاسب والمعلومات (5 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)**

م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-84	نجوى ناصر مرعي الشهراني	سعودي	علوم الحاسبات	-	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	3.59	-	د. هبه كردي
2	RAIP-1-19-87	روان محمد عبدالأحد التركستاني	سعودي	علوم الحاسبات	-	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4.52	-	د. نجلاء النبهان
3	RAIP-1-19-88	روان ناصر سعد المعتم	سعودي	علوم الحاسب	-	بكالوريوس	طالب دراسات عليا (جامعة الملك سعود)	جامعة الأمير سطاتم بن عبدالعزيز	4.53	-	أ.د. هند الخليفة
4	RAIP-1-19-89	اسماعيل ابي الدين سليمان	سعودي	علوم الحاسب	-	بكالوريوس	طالب دراسات عليا (جامعة الملك سعود)	جامعة الملك سعود	4.72	-	د. مبارك آل رشود

**دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي**

	8	15 3.49	جامعة الملك سعود	خريج	بكالوريوس	-	-	جامعة الملك سعود	3.49	15	8	1
--	---	------------	------------------	------	-----------	---	---	------------------	------	----	---	---

كلية علوم الأغذية والزراعة (4 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-109	فاطمه موسى الجمعان	سعودي	علوم الأغذية والتغذية	تغذية إنسان	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.38	8	د. علي الشنوي
2	RAIP-1-19-184	سلطانة بنت تركي الملافيح	سعودي	علوم الأغذية والتغذية	تغذية إنسان	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.58	15	د. علي الشنوي
3	RAIP-1-19-203	نوف حسين مانع ال عباس	سعودي	علوم الأغذية والتغذية	تغذية إنسان	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.01	15	د. غدير الشمري
دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي											
1	RAIP-1-19-98	تهاني نادر أحمد المزيني	سعودي	علوم الأغذية والتغذية	تغذية إنسان	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4.81	4	
كلية العلوم الطبية التطبيقية (7 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-118	سناء عبدالله أبو بكر بو سعيد	غير سعودي	التغذية السريرية	التغذية السريرية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.82	-	د. غدير الجريان
2	RAIP-1-19-159	صالح بن علي الفرهود	سعودي	التكنولوجيا الطبية الحيوية	التكنولوجيا الطبية الحيوية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.43	4	د. خالد الحصيني
3	RAIP-1-19-126	رنيم محمد عبدالهادي الحربي	سعودي	العلوم الطبية	العلوم الطبية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.05	-	د. أمل الصنيع
4	RAIP-1-19-213	عبدالعزیز فهد سعود القباني	سعودي	تكنولوجيا طبية حيوية	تكنولوجيا طبية حيوية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	3.85	4	د. خالد الحصيني
دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي											
1	RAIP-1-19-142	رهب عبدالعزيز علي الرشيد	سعودي	التأهيل الصحي	علاج عال نطاق وسمع	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.75	8	
2	RAIP-1-19-198	ملكه سيف فارس الدوسري	سعودي	صحة المجتمع	تغذية اكلينيكية	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.79	4	
3	RAIP-1-19-199	منيرة أحمد إبراهيم التويجري	سعودي	صحة المجتمع	تغذية اكلينيكية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.39	4	
كلية التمريض (2 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-106	بدور بندر سعد العتيبي	سعودي	تمريض باطني وجراحي	تمريض باطني وجراحي	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.97	8	د. دليل العصيمي
دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي											
1	RAIP-1-19-143	هاني محمد راجح الغامدي	سعودي	التمريض	إدارة وتعليم التمريض	ماجستير	-	جامعة الملك سعود	5	4	

كلية الطب (3 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-120	خالد عبدالله علي القاضي	سعودي	طب الأسرة والمجتمع	صحة عامة	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.49	-	د. عبير المصري
2	RAIP-1-19-202	عبدالعزیز الحيزان	سعودي	Biomedical Science	Cancer biology	ماجستير	طالب طب	Queen Mary University	3.32	-	د. عبير المصري
3	RAIP-1-19-202	آلاء عبد الإله الأنصاري	سعودي	مستشفى الملك خالد الجامعي	-	-	-	-	-	-	د. عبير المصري
كلية طب الأسنان (2 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-214	ندى إبراهيم أبوحميد	سعودي	طب أسنان	طب أسنان	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.85	4	د. الهنوف الهيدان
2	RAIP-1-19-220	يارا بندر عبدالله البريكان	سعودي	طب أسنان	طب اسنان	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	-	4	د. الهنوف الهيدان

كلية الصيدلة (19 مقبولاً - مشروع بحثي/ تدريب معلمي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-152	تركي سحمان تركي السبيعي	سعودي	دكتور صيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	خريج	جامعة الطائف	3.2	-	د. طارق الحواسي
2	RAIP-1-19-180	رند عبد العزيز محمد التركي	سعودي	دكتور صيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.5	15	د. هديل الفقيدي
3	RAIP-1-19-196	دانه عادل البييجان	سعودي	دكتور صيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.67	4	د. نوف الرشيد
4	RAIP-1-19-211	رناد عمر علي النحيت	سعودي	دكتور صيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.93	4	د. نوف العوده
5	RAIP-1-19-119	وسام محمد أحمد عصر	غير سعودي	صيدلة إكلينيكية	صيدلة إكلينيكية	بكالوريوس	خريج	جامعة طنطا، مصر	جيد جدا	8	د. منيرة الوهبي
6	RAIP-1-19-147	ماجدة عبدالكريم الجهني	سعودي	صيدلة إكلينيكية	صيدلة إكلينيكية	ماجستير	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	4.81	15	د. مها الرشيد
7	RAIP-1-19-195	منيف حسن جبران عياشي	سعودي	صيدلة إكلينيكية	صيدلة إكلينيكية	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة كيرتن، استراليا	70.35	-	د. سارة أبو السعود
8	RAIP-1-19-131	أبرار فايز علي الشهري	سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة أم القرى	3.55	15	د. عبد العزيز الحصان
9	RAIP-1-19-182	سمية محمد حمد الجديبي	سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	طالب ماجستير	جامعة الملك سعود	3.01	15	د. طارق الحواسي
10	RAIP-1-19-216	نغم رمزي مصباح شبلق	غير سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	خريج	الجامعة الأردنية، الأردن	جيد	4	د. طارق الحواسي
11	RAIP-1-19-226	غاده الإدريس	سعودي	الصيدلة	-	-	-	-	-	-	د. طارق الحواسي
12	RAIP-1-19-227	سليمان الذريبي	سعودي	الصيدلة	صيدلة عامة	ماجستير	موظف حكومي	University of Glasgow, UK	-	-	د. منيرة الوهبي
13	RAIP-1-19-228	مها منصور نقيه	سعودي	الصيدلة	-	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	-	-	د. تهاني الشمري
14	RAIP-1-19-224	بانه محمد الماضي	غير سعودي	الصيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.83	15	د. منيرة الوهبي/ د. طارق الحواسي

#### دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي

1	RAIP-1-19-105	نجد مساعد عبدالله السعدان	سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.6	8	-
2	RAIP-1-19-113	رزق صالح حسن ناجي	غير سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	خريج	جامعة البعث، الأردن	66.92	15	-
3	RAIP-1-19-125	نوال محمد عائض المطيري	سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.23	-	-
4	RAIP-1-19-206	شوق عايض هادي القحطاني	سعودي	دكتور صيدلة	دكتور صيدلة	بكالوريوس	طالب بكالوريوس	جامعة الملك سعود	4.85	8	-
5	RAIP-1-19-254	شادن عبد الرحمن المسلم	سعودي	الصيدلة	الصيدلة	بكالوريوس	طالبة	جامعة الملك سعود	4.6	-	-

### التخصصات الإنسانية

#### كلية التربية (21 مقبولاً - مشروع بحثي، دورات في أدوات البحث العلمي)

م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-234	فاطمة بنت علي صالح الخضيري	سعودية	ادارة وتخطيط تربوي	ادارة وتخطيط تربوي	دكتوراه	خريج	جامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية	4.97	15	د. أنس التويجري
2	RAIP-1-19-236	سحر صالح عبدالرحمن العلياني	سعودية	التربية خاصة	إعاقه عقلية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.73	4	نورة شافي باتل الدوسري
3	RAIP-1-19-237	حنان رده سعيد الحارثي	سعودية	التربية الخاصة	الاضطرابات السلوكية	ماجستير	طالب	جامعة الملك سعود	4.95	-	د. عبد الكريم حسين الحسين
4	RAIP-1-19-239	أحمد عبدالوهاب العضياني	سعودي	تربية خاصة	التوحد والاضطرابات السلوكية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	3.96	15	د. عبد الكريم حسين الحسين
5	RAIP-1-19-241	أريج عبدالله رشيد الهزاني	سعودية	السياسات التربوية	تعليم الكبار والتعليم المستمر	ماجستير	طالبة دراسات عليا	جامعة الملك سعود	4,36	4	د. موسى سليمان الفيقي
6	RAIP-1-19-242	دانه عبد العزيز داود العيلاني	سعودية	أصول تربوية	سياسات تربوية	ماجستير	خريج	جامعة طيبة، المدينة المنورة	4.28	15	د. نادية بنت محمد المطيري
7	RAIP-1-19-243	نادرة سعود ناصر العصيمي	سعودية	علم نفس	صحة نفسيه	ماجستير	خريج	جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية	4,67	8	د. غادة عبدالله الخضير
8	RAIP-1-19-244	منيرة سليمان عبدالعزيز الهديب	سعودية	صعوبات تعلم	الاعاقات التعليمية	ماجستير	خريج	جامعة الخليج العربي	3.478	15	د. عبير عبدالله الحربي

#### دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي

1	RAIP-1-228	مشاعل حمد علي يوحمد	سعودية	التربية	إعاقه عقلية	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	3,71	8	
2	RAIP-1-254	مها بنت سليمان بن محمد الثنيان	سعودية	التربية	تربية خاصة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.99	8	
3	RAIP-1-256	في محمد مبارك الحقباني	سعودية	التربية	تربية خاصة	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.68	4	
4	RAIP-1-259	عبير عبدالله الشيبان	سعودية	التربية	تربية خاصة	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	4.94	8	
5	RAIP-1-240	محمد بن يحيى محمد فلوس	سعودي	التربية	مناهج وطرق تدريس	ماجستير	طالب	جامعة الملك سعود	4.94	4	
6	RAIP-1-226	مريم عيسى احمد القرينيس	سعودية	التربية	تقنيات التعليم	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4	4	
7	RAIP-1-237	غدير فيتل عوده التميمي	سعودية	التربية	تربية فنية	بكالوريوس	خريج	جامعة طيبة، المدينة المنورة	4.6	8	
8	RAIP-1-219	هيبة حماد الدوسري	سعودية	التربية	علم نفس	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4,42	15	
9	RAIP-1-250	ياسمين بنت محمد بن نمشان بن عبيد	سعودية	التربية	علم نفس	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	4.88	8	
10	RAIP-1-257	أريج بنت عبدالله بن محمد السبيعي	سعودية	التربية	علم نفس	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	4.94	15	
11	RAIP-1-267	زينب عباس عبدالله عليو	سعودية	التربية	علم نفس	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.98	8	
12	RAIP-1-215	مشاعل بنت فاتح بن ناغل الشلوي	سعودية	التربية الخاصة	الاعاقه العقلية	بكالوريوس	خريج	جامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية	4.9	15	
13	RAIP-1-230	مها بنت عبد الله بن محسن العامري	سعودية	علوم اجتماع	العلوم الاجتماعية	بكالوريوس	خريج	جامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية	4.89	15	

كلية اللغات والترجمة (4 مقبولاً - مشروع بحثي، دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-230	دعاء محمد أسامة أبو صالح	غير سعودية	اللغات والترجمة	English	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.96	15	الدكتورة مي أبو ملحة
2	RAIP-1-19-231	رهف عمر حسين الخاروف	غير سعودية	اللغات والترجمة	English	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.96	-	د. بثينة الثويني
دورات تدريبية في أدوات البحث العلمي											
1	RAIP-1-218	خواطر فهد أحمد الشعلان عاتكه	سعودية	اللغات والترجمة	انجليزي	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4.68	15	
2	RAIP-1-244	عبدالعزیز محمد السديري	سعودية	اللغات والترجمة	لغويات	ماجستير	خريج	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	4.75	4	
كلية الحقوق والعلوم السياسية (3 مقبولاً - مشروع بحثي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-19-232	عبير بنت عيد بن صالح الروقي	سعودية	الحقوق والعلوم السياسية	حقوق	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.94	15	د. نورة الدرع
2	RAIP-1-19-233	شهد ناصر تركي الهزاني	سعودية	الحقوق والعلوم السياسية	حقوق علوم سياسية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	طالبية	4	د. نهاد عبدالصمد
3	RAIP-1-19-247	مها السدرة	سعودية	الحقوق والعلوم السياسية	حقوق علوم سياسية	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.25	4	د. دانيا عبدالرحمن بن محيسن
كلية الآداب (6 مقبولاً - دورات في أدوات البحث العلمي)											
م	رقم الطلب	الإسم	الجنسية	القسم	التخصص	المؤهل العلمي	الحالة التعليمية	الجامعة	المعدل	ساعات العمل	عضو هيئة التدريس
1	RAIP-1-220	سارة زيد إبراهيم المجلي	سعودية	الآداب	الدراسات الاجتماعية	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4,67	15	
2	RAIP-1-225	دانة خالد عبدالله التركي	سعودية	الآداب	الدراسات الاجتماعية	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4,65	8	
3	RAIP-1-229	الهونف بنت محمد بن عبدالرحمن القاسم	سعودية	الآداب	دراسات اجتماعية	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود	4,81	8	
4	RAIP-1-245	منى مزعل لافي العنزي	سعودية	الآداب	الدراسات الاجتماعية	ماجستير	خريج	جامعة الملك سعود بن عبدالعزيز	4.83	4	
5	RAIP-1-251	سوسن فواد مصطفى السلطان	غير سعودية	الآداب	انجليزي	بكالوريوس	خريج	جامعة الملك سعود	4.3	15	
6	RAIP-1-266	حنان فهد محمد الهلالي	سعودية	الآداب	اللغة الإنجليزية	بكالوريوس	خريج	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	2.65	15	

سادساً: قائمة المقبولين في برنامج دعم أبحاث طلبة البكالوريوس

م	مساعد الباحث	الكلية	عنوان البحث	رقم المشروع البحثي	الطالب الباحث الرئيس/المشاركين	الكلية/القسم	المشرف	القسم
1	عمر محمد علي نعمان	الصيدلة	السمية الخلوية و الفعالية المضادة للجراثيم لبعض المركبات المعزولة من نبات المرة. Cytotoxic and antimicrobial activity of some compounds isolated from <i>Comiphora myrrah</i>	112	عبدالله محمد العنزي، علي احمد الغامدي	الصيدلة، العقاقير	د. علي سعيد آل ثابت القحطاني	العقاقير
2	فواز عيسى العنزي	الصيدلة	مركب جديد يثبط نمو سرطان خلايا الرئة البشرية (أي 549) عن طريق إخلال التعبير الجيني للجزئيات الصغيرة من الحمض الريبوزي A new compound inhibits the growth of A549 lung cancer cells by dysregulation of the miRNA expression	134	مشعل خالد عبدالله الغانم	الصيدلة- دكتور صيدلة	د. علي راشد الحوشاني	علم الايوية والسموم
3	1. ريم محمد أبراهيم العكيل	العلوم، كيمياء حيوية	تقييم السمية للجزئيات النانوية على وظائف الكبد في المختبر Toxicity assessment of nanoparticles on liver functions in vitro	150	أمجاد سعيد محمد آل علي، حصه محمد عبدالله القحطاني، ريف عبدالله نايف العتيبي، العنود سعيد محمد مرشد	العلوم، كيمياء حيوية	د. عبيد عبدالله صالح العمرو	الكيمياء الحيوية
	2. فوزية عبدالله مصلح المالكي	العلوم، كيمياء عامة						
	3. ملاك عبدالعزيز محمد الديبان	العلوم، أحياء						
4	جواهر مساعد حسن ابوحميد	العلوم، كيمياء حيوية	دراسة فعالية المستخلصات المائية على خلايا سرطان الثدي و البكتيريا Study of the effectiveness of water extracts of some plants pn mcf7 cancer cells and bacteria.		ريناد سعيد محمد اللويهي	العلوم، كيمياء حيوية	د. جيهان مسفر مشرف الغامدي	كيمياء حيوية
<b>قائمة المنسحبين</b>								
1	ريم بنت أحمد علي باحبيب (تم إسحابها لإكمال البحث بدونها)	التربية	الصفحة المعرفية لمقياس ستانفورد بينيه للذكاء، الصورة الخامسة لطالبات برنامج المتفوقين بجامعة الملك سعود. Stanford- Binet Intelligence Scale, Fifth Edition's Cognitive Profile for Female students in the excellence program at King Saud University.	123	منال سفر مريع ابودبيل القحطاني	التربية، علم النفس المعرفي	د. سامية بكري علي عبدالعاطي	علم نفس
<b>قائمة المتقدمين بطلب الإستعانة بمساعد باحث</b>								
1	-	-	اتجاهات الممارسة للعلاج والوقاية من الجلطات الوريدية في مرضى السرطان Trends of practice for the treatment and prophylaxis of VTE in cancer patients	110	نجد فهد العريبي، ريم محمد محمد الشثري	الصيدلة الإكلينيكية	د. لمياء صالح عبدالله النعيم	الصيدلة الإكلينيكية

سابقاً: قائمة المنسحبين من البرنامج من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية  
بلغ عدد المنسحبين من البرنامج من مختلف التخصصات العلمية والصحية والإنسانية (31)

التخصصات العلمية والصحية

م	رقم الطلب	الإسم	القسم	التخصص	اسم عضو هيئة التدريس	سبب الانسحاب
1	RAIP-1-19-39	وداد عمر محمد هوساوي	Department of Biology	Major of Biology	د. سارة أبو السعود	لم تذكر
2	RAIP-1-19-48	هاجر سلطان السبيعي	النبات و الأحياء الدقيقة	أحياء دقيقة	د. فاطمة العتيبي	ظروف خاصة
3	RAIP-1-19-53	هيفاء فهد محمد الهلالي	أحياء دقيقة	بكتيريا	د. ميسون النصاري	ظروف العمل
4	RAIP-1-19-60	هتون فهد عبدالعزيز النافع	الأحياء	أحياء دقيقة	د. اسماء الصالح	ظروف العمل
5	RAIP-1-19-69	راند أحمد بخيت الغامدي	علم الحيوان		أ.د. صالح القرشي	عدم المقدرة على التوفيق بين دراسة الدكتوراه ومهام مساعد الباحث
6	RAIP-1-19-116	أروى عمر محمد باجغيف	كيمياء	كيمياء حيوية	د. عبر الغنوشي	-----
7	RAIP-1-19-148	خلود عبدالله غالب فرحان	كيمياء	كيمياء حيوية	د. صبا عدي	-----
8	RAIP-1-19-166	حوراء محمد عبدالله المرزوق	كيمياء	كيمياء حيوية	د. نكهت صديق	-----
9	RAIP-1-19-173	نجد محمد علي السلمي	كيمياء	كيمياء حيوية	د. نكهت صديق	-----
10	RAIP-1-19-210	أمجاد حاتم المطيري	كيمياء	كيمياء حيوية	د. ساره أبو السعود	-----
11	RAIP-1-19-137	مشاعل سعد ارتيبان الحرابين	كيمياء	كيمياء	د.خلود الدهلوس	-----
12	RAIP-1-19-167	ندى إبراهيم عبدالرحمن النصار	كيمياء	كيمياء بحثه	د. فاطمه علي الأسمرى	-----
13	RAIP-1-19-115	شبخة حسين عبدالله الدوسري	كيمياء	كيمياء تحليلية	د. أسماء العثمان	-----
14	RAIP-1-19-149	عهد عوض صويلح العتيبي	كيمياء	كيمياء تحليلية	د. أسماء العثمان	-----
15	RAIP-1-19-181	ريم عبدالرحمن مزيب الفهمي	كيمياء	كيمياء فيزيائية	د. حصة الباهلي	-----
16	RAIP-1-19-217	أمل فالح مطلق العنزي	الفيزياء	الفيزياء	د. عبدالعزيز الخريف	-----
17	RAIP-1-19-223	شبخة محمد عبد الرحمن الدوسري	الفيزياء	الفيزياء	د. عبدالعزيز الخريف	-----
18	RAIP-1-19-207	مشاعل ذيب عوض العتيبي	الفيزياء	الفيزياء	د. عبدالعزيز الخريف	-----
19	RAIP-1-19-85	هيله عبدالعزيز عبدالله المقرن	هندسة البرمجيات	-----	د. هبه كردي	ضغط الجدول الدراسي الفصل الأول
20	RAIP-1-19-86	رابعه محمود رسول معطي	هندسة البرمجيات	-----	د. عبير المصري	غير معروف
21	RAIP-1-19-187	أزهار مشرف مزعل العنزي	علوم الأغذية والتغذية	تغذية انسان	د. علي الشنوي	-----
22	RAIP-1-19-132	بندر بخيت عتيق الذبياني	تمريض صحة المجتمع	تمريض صحة المجتمع	د. محمد الحربي	-----
23	RAIP-1-19-225	لمياء عبدالواسع عمر السقاف	علوم صيدلانية	علوم صيدلانية	د.رها أورفلي	-----
24	RAIP-1-19-145	ملاك فهد خويران الدوسري	كيمياء	كيمياء	د. عبير البعيجان	-----
25	RAIP-1-19-169	حنين صالح احمد الغامدي	كيمياء	كيمياء	فاطمة علي الأسمرى	-----
<b>التخصصات الإنسانية</b>						
1	RAIP-1-19-229	أفنان محمد فالح الفالح	جغرافيا	جغرافية البيئة والموارد الطبيعية	د. عبير سليمان	-----
2	RAIP-1-224	عبير محمد علي الجرياء	دراسات اجتماعية	علم اجتماع	د.موضي العنزي	-----
3	RAIP-1-19-245	منال سفر القحطاني	علم نفس	أخصائي نفسي	د. سامية بكرى علي عبدالعاطي	-----
4	RAIP-1-19-235	عبدالله مسفر القحطاني	الإدارة التربوية	الإدارة والقيادة التربوية	د. مها صالح العمود	-----
5	RAIP-1-19-238	وفاء تركي ناصر العميز	التربية الخاصة	الاضطرابات السلوكية والتوحد	د. مريم بنت حافظ تركستاني	-----
6	RAIP-1-19-240	الاء عبدالله ابوبكر بوسعيد	علم نفس	قياس وتقويم	د. رجاء بنت عمر باحانق	-----

## ثامناً: المنصة التأهيلية الإلكترونية (عن بعد)

### تعريف

هي منصة إلكترونية علمية تدريبية مختصة بالتدريب التأهيلي للبحث العلمي عن بعد (On Line) باللغتين العربية والإنجليزية، تطرحها عمادة البحث العلمي ممثلة بوكالة العمادة للأقسام النسائية وبمشاركة فاعلة من أعضاء هيئة التدريس في الجامعة. توفر المنصة بيئة تعليمية تفاعلية عن طريق توظيف تقنية الويب وتمكين المدربين من نشر المحاضرات التثقيفية في البحث العلمي عن بعد لبيّح للباحثين المتدربين من حضور البرنامج واجتياز المحاضرات بعد حل الإختبارات المرادفة لكل محاضرة في الوقت المناسب لهم دون تعارض ذلك مع الأوقات الأكاديمية والعملية الأخرى.

### الأهداف

- تنفيذ موقع تدريب بحثي إلكتروني عن بعد.
- إتاحة الفرصة للباحثين في الجامعة من اجتياز الدورات المطروحة والحصول على شهادة في نهاية كل دورة دون التعارض مع أوقات العمل أو المحاضرات في الجامعة.
- توفير بيئة تفاعلية للبحث العلمي.
- توفر مكتبة رقمية تحتوي على مصادر التعلم لمحتوى البحث العلمي.
- طرح العديد من الدورات البحثية في مختلف المجالات.
- سهولة الوصول للمادة العلمية.
- تدريب الباحثين والباحثات قبل الشروع في البحث العلمي عبر هذه المنصة.
- زيادة ثقافة البحث العلمي.
- توفير الخدمة المجتمعية.

### الفئة المستهدفة

- الباحثين والباحثات من طلبة البكالوريوس والدراسات العليا.
- أعضاء هيئة التدريس المدربين المساهمين في إثراء المحتوى العلمي للدورات التدريبية.

### المادة العلمية للمنصة

تقدم المنصة محاضرات تثقيفية ودورات وورش عمل تدريبية تشترط اجتياز جميع الدورات المطروحة بنجاح وذلك للحصول على شهادة معتمدة منها.

### مجالات الدورات البحثية المطروحة

- دورة في أساسيات البحث العلمي باللغتين العربية والإنجليزية.
- كما يعمل البرنامج على طرح:
- دورات وورش عمل تدريبية متقدمة في البحث العلمي.
- دورات وورش عمل تدريبية تخصصية في البحث العلمي.

### 1. برنامج دورة أساسيات البحث العلمي (باللغة العربية)

- يتضمن عدد (10) محاضرات.
- يتبع كل محاضرة اختبار بعدد من الأسئلة الإختيارية.
- يُشترط اجتياز اختبار كل محاضرة للإنتقال للمحاضرة التالية.
- يتمكن المتدرب من طباعة الشهادة بعد إنهاء البرنامج.

م	عنوان المحاضرة	اسم المحاضر
1	لماذا البحث العلمي؟ لماذا النشر العلمي؟	د. عبير المصري
2	آلية التقديم على لجنة أخلاقيات البحث العلمي	د. عفاف الأنصاري
3	أنواع البحث العلمي: الكمي والكيفي والمختلط	د. عبير المصري
4	خطوات إعداد البحث العلمي: 1- تصميم خطة البحث واختيار موضوع البحث؟	د. ماجدة الجارودي
5	خطوات إعداد البحث العلمي: 2- كيفية كتابة المقترح البحثي	د. ماجدة الجارودي
6	الإستخدام الفعال لصندوق أدوات البحث العلمي	د. إسراء الطريقي
7	كتابة الدراسات السابقة: مهارات البحث في قواعد المعلومات و محركات البحث العلمي	د. سميرة النجاشي
8	برمجيات كتابة و تبويب المراجع العلمية والإستشهاد العلمي والفهرسة	د. أمل الدوة
9	كيفية تصميم الإستبانة	د. فاطمة بدار
10	كيف تكتب ملخص بحث للمشاركة في مؤتمر علمي	د. ميمونة خليل

## 2. برنامج دورة أساسيات البحث العلمي (باللغة الإنجليزية)

- يتضمن عدد (7) محاضرات.
- يتبع كل محاضرة اختبار بعدد من الأسئلة الاختيارية.
- يُشترط اجتياز اختبار كل محاضرة للانتقال للمحاضرة التالية.
- يتمكن المتدرب من طباعة الشهادة بعد إنهاء البرنامج.

	Lecture	Lecturer
1	Procedures for application for approved project by the Institutional Research Board (IRB)	Prof. Afaf El-Ansary
2	Research Ethics, Plagiarism, and editing	Prof. Arjumand Warsy
3	Research Design	Dr. Hadeel Alkofide
4	Writing a Research Proposal	Dr. Asma'a Al-Ekrish
5	Fundamentals of Statistics and Data Analysis	Dr. Amal Almohisen
6	Questionnaire Design	Prof. Dr. Fatma Mustafa Baddar
7	WRITING AND PUBLISHING A SCIENTIFIC PAPER IN HIGH PROFILE MEDICAL JOURNALS	Prof. Sultan Ayoub Meo

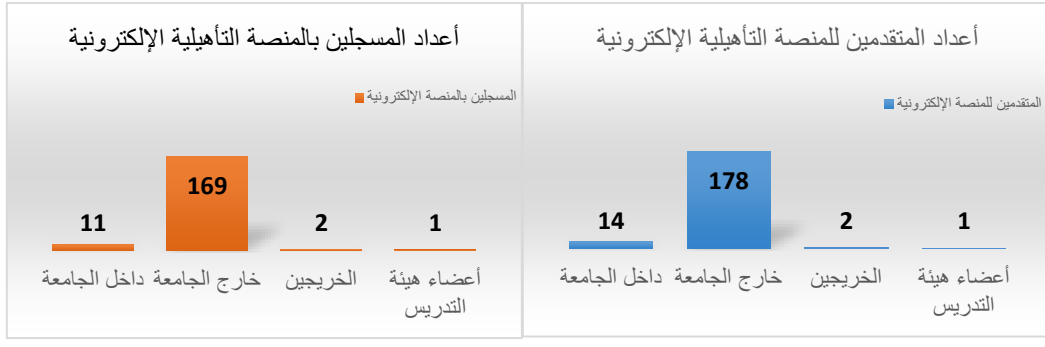
## إحصائيات المنصة التأهيلية الإلكترونية

### إصدار بطاقات تعريفية للمقبولين:

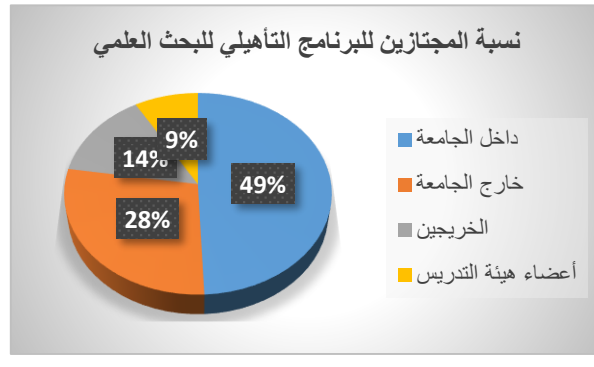
- تم إصدار بطاقات تعريفية لجميع المقبولين بالبرنامج.
- استخراج اسم مستخدم وكلمة مرور:
- تم استخراج إسم مستخدم وكلمة مرور لجميع المقبولين من خارج الجامعة وذلك بالتعاون مع عمادة التعاملات الإلكترونية.
- الآلية: تم رفع بلاغ الكتروني (عبر الإيميل) إلى عمادة التعاملات الإلكترونية وذلك من خلال موقع IT-Support . وقد تضمن البلاغ قائمة بالأسماء المتقدمة مع وسائل التواصل الخاصة بهم (الإيميل - رقم الجوال).
- **العدد الكلي للمتقدمين والمسجلين بالمنصة التأهيلية الإلكترونية:**
- انحصرت تسجيل المتقدمين في الجزء العربي من البرنامج.

المجموع	أعداد المتقدمين للمنصة التأهيلية الإلكترونية							
	أعضاء هيئة التدريس		الخريجين		خارج الجامعة		داخل الجامعة	
195	عضوات	أعضاء	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب
	1	0	2	0	165	13	12	2
أعداد المسجلين بالمنصة التأهيلية الإلكترونية								
183	أعضاء هيئة التدريس		الخريجين		خارج الجامعة		داخل الجامعة	
	عضوات	أعضاء	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب
	1	0	2	0	156	13	9	2
أعداد المجتازين للبرنامج التأهيلي باللغة العربية								
14	أعضاء هيئة التدريس		الخريجين		خارج الجامعة		داخل الجامعة	
	عضوات	أعضاء	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب
	1	0	2	0	3	1	6	1

**جدول -14:** العدد الكلي للمتقدمين والمسجلين في المنصة التأهيلية الإلكترونية للبحث العلمي وأعداد المجتازين للبرنامج التأهيلي في أساسيات البحث العلمي - الفصل الأول لعام 1441هـ.



شكل 3: أعداد المتقدمين والمسجلين في المنصة التأهيلية الإلكترونية للبحث العلمي - الفصل الأول لعام 1441هـ.



شكل 4: نسبة المجتازين للبرنامج التأهيلي في أساسيات البحث العلمي - الفصل الأول لعام 1441هـ.

#### قائمة المجتازين للبرنامج التأهيلي في أساسيات البحث العلمي (باللغة العربية)

الكلية	الإسم	م
طلاب جامعة الملك سعود		
كلية الصيدلة	دانه عادل البييجان	1
كلية الآداب	الهنوف محمد القاسم	2
كلية الآداب	عبيد بنت محمد الجرياء	3
كلية التربية	محمد بن يحيى فلوس	4
كلية علوم الحاسب والمعلومات	نجوى ناصر مرعي الشهراني	5
كلية العلوم قسم الفيزياء	عهود عبيد العمري	6
كلية التربية-قسم التربية الخاصة	حنان رده الحارثي	7
طلاب خارج الجامعة		
كلية العلوم - جامعة جدة	ريم عبدالرحمن الفهمي	1
كلية التربية - جامعة الإمام	عبدالله القحطاني	2
كلية التربية الخاصة - جامعة الخليج العربي	منيرة سليمان الهديب	3
كلية العلوم التطبيقية - جامعة أم القرى	جميلة عبدالرحمن الهوساوي	4
خريجين/خريجات		
كلية العلوم الطبية التطبيقية	سناء عبدالله أبو بكر بوسعيد	1
كلية العلوم الطبية التطبيقية - جامعة أم القرى	جميلة عبدالرحمن الهوساوي	2
أعضاء هيئة التدريس		
كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع	نوال علي محمد الشهري	1
المجموع		14

#### المشاكل التي واجهت المتدربين

- واجه بعض الباحثين مشكلة في تسجيل الدخول للمنصة، وتم حلها عن طريق التواصل مع الدعم الفني في عمادة التعاملات الإلكترونية.
- واجه بعض الباحثين مشكلة في إعادة حل الإختبار للمحاضرة الثالثة باللغة العربية، وتم حلها من قبل مسؤولة المنصة الإلكترونية بالبرنامج وذلك عن طريق التعديل في إعدادات الإختبارات.

#### شركاء النجاح

عمادة التعاملات الإلكترونية.

تاسعاً: برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي لتأهيل الموظفين للمهام البحثية

- برنامج تأهيلي يهدف إلى تأهيل الموظفين من فئة باحث علمي وباحث علمي مساعد للعملية البحثية.
- يتضمن البرنامج عدد (13) دورة تدريبية تطبيقية فصلية.

م	عنوان البرنامج	عدد الساعات التدريبية
1	المهارات المهنية لمساعد الباحث	4
2	أخلاقيات البحث والباحث العلمي	4
3	التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS (مشروع)	20
4	المهارات الإحصائية في إعداد التقارير الإدارية (مشروع)	20
5	مهارات البحث في قواعد البيانات والمكتبات الرقمية	8
6	برمجيات كتابة وتبويب المراجع (مشروع)	6
7	الانتحال العلمي	4
8	مهارات الكتابة الأكاديمية باللغة العربية	5
9	مهارات الكتابة الأكاديمية باللغة الانجليزية	5
10	التنسيقات الفنية في الأبحاث والتقارير	4
11	إعداد الإستمارات الإلكترونية (مشروع)	4
12	كتابة مقترحات المشروعات والمنح البحثية	4
13	آليات النشر العلمي	6

قائمة الموظفين المقبولات في برنامج "مساعد الباحث"

الموظفات المقبولات في برنامج "مساعد الباحث" التأهيلي لتأهيل الموظفين للعملية البحثية					
م	الإسم	المسمى الوظيفي	م	الإسم	المسمى الوظيفي
1	مشاعل عبد الله الواصل	باحث	16	لمياء إبراهيم الجاسر	مطور برامج
2	أمل أحمد الشهري	باحث علمي	17	منال عبدالله الحمدان	مترجم
3	صباح علي الشهري	باحث علمي	18	نوره سليمان السيف	باحث علمي
4	هناء محمد باعبد الله	باحث علمي	19	نوره ناصر الصيخان	باحث علمي
5	هدى أحمد الغامدي	باحث علمي	20	ايمان فراج العسبلي	باحث علمي
6	ياسمين الحميدي العنزي	باحث علمي	21	ايمان عبد الرحمن الحسين	باحث علمي
7	باسمة عوض الاحمري	باحث علمي	22	سحر فهد الربيعه	باحث علمي
8	جميلة عبد العزيز عبد اللطيف ال عبد	باحث علمي	23	عبير صالح الربع	باحث علمي
9	أمجاد عبد العزيز الديبان	باحث علمي	24	رغد عبدالرحمن الحسين	مساعد ادري
10	حليمة عبد الله مشوع	باحث علمي	25	هديل فهد السيف	مترجم
11	نورة فيحان البقمي	مترجم	26	ايمان ابراهيم السيف	باحث علمي
12	هنادي عبد الوهاب العبد الوهاب	مترجم	27	نديه خلف العنزي	باحث علمي
13	نهى عبد العزيز السبالي	مترجم	28	فوزية صالح الميمان	باحث علمي
14	أسماء زيد المنقور	مساعد إداري	29	سهام محمد الغامدي	باحث علمي
15	فاطمة أحمد المغربي	مطور برامج	30	عصمت عبد الرحمن الغنيم	باحث علمي

شركاء النجاح  
عمادة تطوير المهارات.

### عاشراً: النماذج

1. نموذج طلب التحاق ببرنامج مساعد الباحث التأهيلي.
2. نموذج طلب الإستعانة بمساعد باحث.
3. نموذج التقرير النصفى.
4. نموذج التقرير النهائى.
5. اتفاقية النشر.
6. نموذج عقد اتفاقية عمل مع مساعد باحث.